

**ПОДЕТАЛЬНЫЕ НОРМЫ  
РАСХОДА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ  
НА РЕМОНТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ  
НУЖДЫ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ  
МАЗ-500А, МАЗ-503А, МАЗ-504А,  
МАЗ-504В, МАЗ-504Г.**

## ОГЛАВЛЕНИЕ

	503A	500A 504A 504Г	504B
Введение . . . . .	3		
Подетальные нормы расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные нужды для автомобилей МАЗ . . . . .	5	63	120
Группа 10. Двигатель . . . . .	5	63	120
Группа 11. Система питания . . . . .	11	70	127
Группа 12. Система выпуска отработавших газов . . . . .	16	74	131
Группа 13. Система охлаждения . . . . .	17	75	132
Группа 16. Сцепление . . . . .	17	76	133
Группа 17. Коробка передач . . . . .	20	78	135
Группа 22. Карданные валы . . . . .	24	82	139
Группа 24. Задний мост . . . . .	24	82	139
Группа 27. Седельное устройство . . . . .	—	84	141
Группа 28. Рама . . . . .	26	84	141
Группа 29. Подвеска автомобиля . . . . .	26	85	142
Группа 30. Передняя ось . . . . .	29	88	145
Группа 31. Колеса и ступицы . . . . .	31	89	146
Группа 34. Рулевое управление . . . . .	31	90	147
Группа 35. Тормоза . . . . .	33	91	149
Группа 37. Электрооборудование . . . . .	37	96	153
Группа 38. Приборы . . . . .	41	100	158
Группа 42. Коробка отбора мощности . . . . .	43	101	—
Группа 50. Кабина . . . . .	43	101	159
Группа 61. Дверь кабины . . . . .	43	102	159
Группа 81. Отопление и вентиляция . . . . .	44	103	160
Группа 82. Принадлежности кабины . . . . .	45	103	161
Группа 84. Оперение . . . . .	45	103	161
Группа 85. Платформа . . . . .	45	—	—
Группа 86. Механизм подъема платформы . . . . .	45	103	—
Резинотехнические изделия . . . . .	46	104	161
Шланги . . . . .	53	110	167
Изделие из резинопровки . . . . .	53	111	169
Изделие из материала БР-1 . . . . .	54	111	169
Асбестовые изделия . . . . .	54	111	168
Пластмассовые изделия . . . . .	54	111	169
Изделия из стекла . . . . .	55	112	174
Паронитовые изделия . . . . .	55	113	172
Войлочные изделия . . . . .	57	114	169
Картонно-бумажные изделия . . . . .	57	114	170
Изделия из фибры . . . . .	58	115	171
Фильтрующие элементы . . . . .	58	115	171
Армированные и прочие изделия . . . . .	58	115	171
Подшипники качения, шарики и ролики . . . . .	59	116	174

ГОСКОМСЕЛЬХОЗТЕХНИКА СССР  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ВСЕСОЮЗНЫЙ  
ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО  
ЗНАМЕНИ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ РЕМОНТА  
И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНО-  
ТРАКТОРНОГО ПАРКА  
(ГосНИТИ)

МИНИСТЕРСТВО  
АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА  
РСФСР  
ТЕХНИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ  
ЛАБОРАТОРИЯ  
(ЦНИЛ)

Утверждены  
Госкомсельхозтехникой СССР  
12.10.83

Утверждены  
Министерством автомобильного  
транспорта СССР  
05.08.83

**ПОДЕТАЛЬНЫЕ НОРМЫ**  
**РАСХОДА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ**  
**НА РЕМОНТНО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ**  
**НУЖДЫ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ**  
**МАЗ-500А, МАЗ-503А, МАЗ-504А,**  
**МАЗ-504В, МАЗ-504Г.**



МОСКВА "ТРАНСПОРТ" 1985

УДК 629.113.004.67 (083.74)

Подетальные нормы расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные нужды для автомобилей МАЗ-500А, МАЗ-503А, МАЗ-504А, МАЗ-504В, МАЗ-504Г/ЦНИЛ Минавтотранса РСФСР и ГосНИТИ Госкомсельхозтехники СССР. — М.: Транспорт, 1985. — 176 с.

Нормы расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные нужды для автомобилей МАЗ-500А, 503А, 504А, 504В, 504Г разработаны взамен норм, утвержденных Минавтотрансом РСФСР в 1974 г.

Предназначены для инженерно-технических работников авторемонтных и снабженческих организаций Минавтотранса РСФСР и Госкомсельхозтехники СССР.

Выпущено по заказу Центральной научно-исследовательской лаборатории Минавтотранса РСФСР.

Ответственный за выпуск И. И. Жвакин  
Зав. редакцией В. И. Лапшин  
Редактор Н. Н. Щербаков

Подетальные нормы расхода  
запасных частей на ремонтно-эксплуатационные  
нужды для автомобилей  
МАЗ-500А, МАЗ-503А, МАЗ-504А, МАЗ-504В, МАЗ-5

Технический редактор *О. В. Рожкова*  
Корректор *Н. В. Каткова*  
Н/К

---

Подписано в печать 14.03.85. Формат 84x108<sup>1</sup>/32. Бум. офсетная №2.  
Гарнитура Сенчури. Офсетная печать. Усл. печ. л. 9,24. Усл. кр.-отт. 9,56  
Уч.-изд. л. 12,96 Тираж 14000 экз. Заказ 1353 Цена 65 к. Заказное.  
Изд. № 1к-3-1/14 № 3401.

Текст набран в издательстве на наборно-печатающих автоматах  
Ордена "Знак Почета" издательство "ТРАНСПОРТ",  
103064, Москва, Басманный туп., 6а

---

Московская типография № 8 Союзполиграфпрома  
при Государственном комитете СССР  
по делам издательств, полиграфии и книжной торговли,  
101898, Москва, Центр, Хохловский пер., 7

П — 3603030000-155 Свод. пл. подписных изд. 1985  
049(01)-85

© ЦНИЛ Минавтотранса  
РСФСР и ГосНИТИ Госкомсель-  
хозтехники СССР, 1985 г.

## ВВЕДЕНИЕ

В сборнике приведены средние по СССР подетальные нормы расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные нужды для автомобилей МАЗ-503А, 500А, 504А, 504Г, 504В с разделением их на нормы для производства капитального ремонта (КР) и нормы на техническое обслуживание (ТО) и текущий ремонт (ТР).

Дифференцирование норм автомобильных запасных частей проводилось ЦНИЛ и НИИАТ Минавтотранса РСФСР, ЦОПКТБ "Авторемонт" и ГосНИТИ Госкомсельхозтехники СССР. Нормы предназначены для планирования и определения потребности в запасных частях авторемонтных и автотранспортных предприятий Минавтотранса РСФСР и Госкомсельхозтехники СССР.

Сборник содержит:

среднесоюзные нормы расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные нужды для 100 автомобилей в год;

нормы расхода запасных частей на 100 КР автомобилей;

коэффициенты замены при КР;

нормы расхода запасных частей на ТО и ТР 100 автомобилей в год.

При расчете были приняты следующие нормативно-эксплуатационные показатели:

	МАЗ-503А	МАЗ-500А, МАЗ-504В 504А,504Г	
среднегодовой пробег автомобиля, тыс. км. . . . . .	40	45	45
срок службы автомобиля, лет . .	9	10	10

Коэффициенты охвата капитальным ремонтом:

полнокомплектного автомобиля . . . . .	0,12	0,10	0,10
двигателя . . . . .	0,30	0,27	0,27
коробки передач . . . . .	0,25	0,25	0,25
коробки отбора мощности . .	0,22	0,20	—
переднего моста . . . . .	0,19	0,15	0,15
заднего моста . . . . .	0,23	0,20	0,20
рулевого механизма . . . . .	0,19	0,15	0,15

Для определения потребности авторемонтного предприятия или объединения в запасных частях на КР автомобилей

(агрегатов) следует программу ремонтов разделить на 100 и полученное частное умножить на норму расхода запасных частей на 100 КР.

При пользовании сборником необходимо иметь в виду, что некоторые запасные части поставляются дополнительно в сборе с другими (сборочными единицами, комплектами), например: вкладыши подшипников коленчатого вала и коленчатый вал в сборе, фрикционные накладки сцепления и диск сцепления в сборе и т. д. Поэтому нормы расхода этих запасных частей соответственно снижены.

Запасные части в сборнике расположены в порядке возрастания каталожных номеров. Резино-технические, пластмассовые, асбестовые, пробковые детали, стекло и подшипники качения для удобства пользования сборником вынесены в конец.

В разработке норм принимали участие: от НИИАТ Минавтотранса РСФСР П. И. Гринберг, от ЦНИЛ Минавтотранса РСФСР И. И. Жвакин, И. Д. Мац, Н. Ю. Шефтелевич, от ГосНИТИ Госкомсельхозтехники СССР Н. С. Макаров, С. А. Антонов, от ЦОПКТБ "Авторемонт" ГосНИТИ А. Д. Горячев, В. К. Иванов, В. И. Епишин.

**ПОДЕТАЛЬНЫЕ НОРМЫ**  
расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные нужды  
для автомобилей МАЗ-503А

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 10. Двигатель</b>							
4561425302	236-1000186	Двигатель в сборе	1	0,75	—	—	0,75
4566211176	236-1000102-Б	Вкладыши коренных подшипников, комплект на один двигатель (всех размеров)	1	45	85	0,85	19
4566210010	236-1000104-В	Вкладыши шатуна, комплект на один двигатель (всех размеров)	1	45	85	0,85	19
4566211189	236-1000106-Б2	Кольца поршневые, комплект на один поршень (номинального и ремонтного размера)	6	400	600	1,00	220
4566210038	236-1000107-В2	Вал коленчатый с коренными и шатунными вкладышами (комплект)	1	5	15	0,15	0,5
4534160012	500-1001035-Б	Подушка боковой опоры двигателя в сборе	2	12	60	0,30	5
4534160018	500-1001042-А	Опора двигателя задняя, правая	1	4	20	0,20	1,5
4534160019	500-1001043	То же, левая	1	4	20	0,20	1,5
5 4566211512	236-1002012-А4	Блок цилиндров в сборе	1	2,5	7	0,07	0,5

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210058	236-1002255-B3	Крышка блока верхняя в сборе	1	4	11	0,11	1
4566211632	236-1002261	Крышка шестерен распределения в сборе	1	4	9	0,09	1,3
4566210066	236-1002283	Прокладка (паронитовая) фланца компрессора с сеткой в сборе	1	20	50	0,50	5
4566210070	236-1002311	Картер маховика в сборе	1	4	11	0,11	0,7
4566211548	236-1003013-E	Головка цилиндров в сборе	2	10	26	0,13	2
4566211549	236-1003075	Головка цилиндров (комплект)	2	10	26	0,13	2
4566211489	236-1003108-B	Седло впускного клапана	6	16	54	0,09	—
4566211609	236-1003110-B2	То же, выпускного	6	26	84	0,14	—
4566210110	236-1003112-B	Стакан форсунки	6	6	18	0,03	1
4599546315	312472-П	Шайба стакана форсунки	6	12	42	0,07	—
4566210111	236-1003113	Гайка стакана форсунки	6	3	6	0,01	1
4566211421	236-1003210-B2	Прокладка головки цилиндров в сборе	2	160	200	1,00	100
4599547078	313934-П	Заглушка головки цилиндров $\phi$ 28 мм	6	22	72	0,12	—
4599547144	313992-П	То же, $\phi$ 35 мм	6	14	48	0,08	—
4566210135	236-1003290-B	Труба водяная правая	1	5	13	0,13	1
4566210136	236-1003291-B	То же, левая	1	5	13	0,13	1
4566211219	236-1004008	Гильза, поршень с пальцем, уплотнительные и антикавитационные кольца (комплект)	6	180	450	0,75	45
4566211618	236-1004015-P	Поршень ремонтного размера	6	45	150	0,25	—
4566210149	236-1004020	Палец поршневой	6	100	150	0,25	55
4566210150	236-1004022-B	Кольцо стопорное поршневого пальца	12	90	240	0,20	18
4566210158	236-1004045-B	Шатун в сборе	6	16	48	0,08	2
4566210592	236-1004052-B2P	Втулка шатуна ремонтного размера	6	60	198	0,33	—
4566210178	236-1004062-B	Болт крышки шатуна, короткий	6	12	30	0,05	3
4566210179	236-1004063-B	То же, длинный	6	12	30	0,05	3
4566210206	236-1005030	Шестерня коленчатого вала	1	5	15	0,15	0,5
4566210210	236-1005056-A	Шайба замковая гайки крепления переднего противовеса коленчатого вала	1	5	15	0,15	0,5
4566210212	236-1005061-B	Шкив коленчатого вала	1	3	9	0,09	—
4566210220	236-1005115-E	Маховик в сборе	1	2	6	0,06	—
4599546509	312579-П29С	Шайба замковая болта крепления маховика	12	24	72	0,06	3
4566210226	236-1005125-A	Венец зубчатый маховика	1	2	7	0,07	—
4566210227	236-1005127-A	Болт крепления маховика	8	17	56	0,07	—
4566210229	236-1005128-A	Пластина замковая, правая	2	22	70	0,35	1
4566210231	236-1005129-A	То же, левая	2	22	70	0,35	1
4566211485	236-1005183-Д	Полукольцо упорного подшипника коленчатого вала	4	32	100	0,25	2
4566211413	236-1006015-Г2	Вал распределительный	1	3	9	0,09	0,3
4566210263	236-1006026-AP	Втулка распределительного вала передняя, ремонтного размера	1	4	13	0,13	—
4566210265	236-1006037-AP	Втулка распределительного вала, ремонтного размера	3	12	39	0,13	—
7 4566210267	236-1006214-Г	Шестерня распределительного вала	1	6	15	0,15	1,5



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210268	236-1006236-Б	Фланец распределительного вала, упорный	1	3	9	0,09	0,3
4599546518	312580-П15	Шайба замковая гайки крепления шестерни распределительного вала	1	6	15	0,15	1,5
4566211561	236-1007000	Комплект деталей для установки пружин клапана	12	6	24	0,02	—
4566210269	236-1007010-В	Клапан впускной	6	90	210	0,35	27
4566211252	236-1007015-В4	Клапан выпускной	6	90	210	0,35	27
4566210271	236-1007020	Пружина клапана наружная	12	36	108	0,09	4
4566210272	236-1007021	То же, внутренняя	12	36	108	0,09	4
4566211486	236-1007024-В	Тарелка пружин клапана	12	12	36	0,03	1
4566211487	236-1007025-Б	Шайба пружин клапана	12	6	24	0,02	—
4566211488	236-1007026-Б	Втулка тарелки пружин клапана	12	12	36	0,03	—
4566211499	236-1007028-А	Сухарь клапана	24	80	216	0,09	16
4566211596	236-1007032-АР	Втулка направляющая клапана ремонтного размера	12	60	204	0,17	—
4566210281	236-1007091-Б2	Ось коромысла в сборе	12	6	24	0,02	—
4566210283	236-1007103	Кольцо пружинное упорное	12	24	72	0,06	3
4566210284	236-1007118-В	Втулка коромысла клапана	12	18	60	0,05	—
4566210287	236-1007144-В	Коромысло клапана в сборе	12	18	60	0,05	—
4566210289	236-1007148-Б	Винт регулировочный коромысла	12	24	60	0,05	6
4599541208	310124-П2	Болт М16х57 крепления оси коромысла	12	6	24	0,02	—
4599544101	311516-П15	Гайка регулировочного винта	12	24	60	0,05	6
4566210290	236-1007176-А	Штанга толкателя коромысла	12	36	96	0,08	8
4566210292	236-1007180	Толкатель в сборе	12	36	108	0,09	4
4566210297	236-1007186	Втулка толкателя	24	48	144	0,06	—
4566110410	201-1007190	Ролик толкателя	12	26	84	0,07	—
4566110411	201-1007194	Ось ролика толкателя	12	26	84	0,07	—
4566210308	236-1008022-В	Коллектор выпускной, правый	1	3	8	0,08	0,6
4566210309	236-1008023	То же, левый	1	3	8	0,08	0,6
4599543071	310443-П	Шпилька крепления выпускных коллекторов	12	60	168	0,14	10
4566210311	236-1008050	Прокладка выпускного коллектора в сборе	6	180	588	0,98	4
4566210313	236-1009010	Поддон блока цилиндров в сборе	1	2	6	0,06	0,2
4566210320	236-1009050-Б	Указатель уровня масла в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210594	236-1011014-В	Насос масляный в сборе	1	7	12	0,12	3
4566210343	236-1011030-Б	Шестерня масляного насоса ведомая с осью в сборе	1	2	6	0,06	—
4566210346	236-1011040-Б	Шестерня ведущая нагнетающей секции с валиком в сборе	1	2	6	0,06	—
4566210349	236-1011048-Б	Клапан редукционный нагнетающей секции в сборе	1	5	10	0,10	2
4566210600	236-1011056-А	Клапан дифференциальной системы смазки в сборе	1	3	6	0,06	1
4566310772	240-1011057	Пружина дифференциального клапана	1	6	12	0,02	2
4566210354	236-1011058-Б	Пружина редукционного клапана нагнетающей секции	1	6	12	0,12	2
4566210601	236-1011098-Б2	Трубка подводящая дифференциального клапана	1	3	6	0,06	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4599813271	314537-П29	Угольник ввертный	1	3	8	0,08	0,6
4566210356	236-1011100	Шестерня ведущая радиаторной секции	1	3	6	0,06	1
4566210357	236-1011114	То же, ведомая	1	3	6	0,06	1
4566210358	236-1011202	Шестерня промежуточная привода масляного насоса в сборе	1	4	6	0,06	2
4599541345	310253-П2	Болт М12х54 крепления оси промежуточной шестерни масляного насоса	1	5	11	0,11	2
4566210364	236-1011230	Шестерня ведомая привода масляного насоса	1	4	8	0,08	2
4566210376	236-1011363-Б	Клапан предохранительный радиаторной секции в сборе	1	3	4	0,04	2
4566210377	236-1011364	Клапан предохранительный радиаторной секции	1	3	9	0,09	—
4566210379	236-1011368-Б	Пружина предохранительного клапана радиаторной секции	1	4	12	0,12	—
4566210380	236-1011380	Прокладка регулировочная	1	5	12	0,12	1
4566210387	236-1012010-А3	Фильтр грубой очистки масла в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210390	236-1012023-А	Элемент фильтра грубой очистки масла в сборе	1	10	17	0,17	5
4565220132	157-1013010-А	Радиатор масляный в сборе	1	3	15	0,15	1,2
4566210420	236-1017010-А	Фильтр центробежный тонкой очистки масла в сборе	1	2	3	0,03	1
4566210423	236-1017031-Б	Ось ротора фильтра центробежной очистки масла	1	3	9	0,09	—
4566310857	240-1017078-А	Колпак масляного фильтра с втулкой в сборе	1	2	6	0,06	—
4566210425	236-1017180	Ротор центробежного фильтра очистки масла в сборе	1	3	9	0,09	—
4566210437	236-1029116	Шестерня ведущая привода топливного насоса	1	4	13	0,13	—
4599541216	310130-П2	Болт М10х1 ведущей шестерни	6	12	36	0,06	—
4566210440	236-1029122	Шестерня ведомая привода топливного насоса	1	4	13	0,13	—
4566210441	236-1029154-Б	Вал ведомый шестерни привода топливного насоса	1	3	9	0,09	—
4599546407	312532-П2	Шайба стопорная $\varnothing$ 8 мм	6	30	96	0,16	1
4599546389	312510-П2	Шайба стопорная $\varnothing$ 25 мм стяжной гайки	1	10	22	0,22	3
4566211503	236-1029260-Б2	Полумуфта привода топливного насоса в сборе	1	5	10	0,10	2
4566210452	236-1029276-Б	Шайба полумуфты привода топливного насоса в сборе	1	35	43	0,43	22
4599541242	310147-П2	Болт М10х22 крепления фланца полумуфты	2	5	16	0,08	—
Группа 11. Система питания							
4534160149	503-1101010-В	Бак топливный с фильтром в сборе	1	3	8	0,08	2
4534140057	200-1103010	Пробка топливного бака в сборе	1	10	30	0,30	6

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534164279	500-1104000	Трубка мерная $\phi$ 10 мм, длиной 5000 мм	1	8	30	0,30	4
4534164280	500-1104007	Трубка мерная $\phi$ 8 мм, длиной 2700 мм	по потребности	8	30	—	4
4599544329	314708-П29	Гайка соединительная для трубки $\phi$ 10 мм	1	16	60	0,60	9
4599584408	379225-П29	Гайка соединительная для трубки $\phi$ 8 мм	по потребности	16	60	—	9
4599813468	314802-П	Муфта конусная для трубки $\phi$ 10 мм	1	20	100	1,00	8
4599818488	379275-П29	То же, для трубки $\phi$ 8 мм	по потребности	20	100	—	8
4599813464	314612-П29	Ниппель для топливопровода $\phi$ 10 мм	1	15	60	0,60	8
4599818294	379053-П29	Угольник для топливопровода $\phi$ 10 мм	1	13	60	0,60	6
4599818334	379078-П29	То же, $\phi$ 8 мм	по потребности	12	60	—	6
4566211424	236-1104308-Б2	Трубка топливная насоса высокого давления в сборе	6	50	120	0,20	14
4599541202	310122-П2	Болт М10х1х23 крепления сливных топливных трубок низкого давления от форсунок	9	14	36	0,04	3
4566210476	236-1104346-В	Трубка топливная отводящая в сборе	1	2	6	0,06	—
4599546341	312482-П	Шайба уплотнительная $\phi$ 10 мм болта крепления сливных трубок	19	200	380	0,20	86
4566210494	236-1104370-Б	Трубка топливная форсунки дренажная в сборе	2	4	12	0,06	—
4599813418	314656-П29	Ниппель трубки отвода топлива от форсунок	2	6	16	0,08	1
4599546313	312471-П	Шайба медная $\phi$ 9,3 мм	6	600	600	1,00	420
4566210497	236-1104384-Б	Трубка топливная отводящая топливного насоса высокого давления в сборе	1	4	9	0,09	1
4599541154	310096-П2	Болт М14х1,5х30 крепления подводящих и отводящих трубок	7	20	63	0,09	1
4599546106	312326-П34	Шайба уплотнительная $\phi$ 14 мм	14	100	224	0,16	33
4566210508	236-1104422-В	Трубка топливная отводящая топливного насоса в сборе	1	5	9	0,09	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210514	236-1104426-Б	Трубка подводящая насоса высокого давления в сборе	1	4	9	0,09	1
4566110790	204А-1105510-Б	Фильтр грубой очистки в сборе	1	4	6	0,06	2
4571316004	240-1106210	Насос топливоподкачивающий в сборе	1	6	6	0,06	4
4571316106	236-1106232	Пружина поршня	1	15	23	0,23	8
4571316113	236-1106248	” толкателя	1	10	12	0,12	6
4571316119	236-1106272	” клапана	2	10	14	0,07	6
4571316124	236-1106288	Насос ручной подкачки топлива в сборе	1	6	6	0,06	4
4534160228	500-1108010-В	Педаля акселератора с втулкой в сборе	1	1	5	0,05	0,4
4534160235	500-1108046	Пружина усилителя	1	4	20	0,20	2
4534160251	500-1108138	Наконечник тяги в сборе	12	16	120	0,10	2
4566210547	236-1109012	Фильтр воздушный в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210560	236-1109080	Элемент фильтрующий воздушно-го фильтра в сборе	1	6	11	0,11	3
4571512107	236-1110040-А2	Державка грузов со стаканом в сборе	1	7	14	0,14	3
4571512120	236-1110060-А	Муфта грузов в сборе	1	7	14	0,14	3
4571512154	236-1110149-Б2	Рычаг управления регулятором в сборе	1	5	12	0,12	1,4
4571512219	236-1110448	Пружина рычага рейки	1	10	12	0,12	6
4571512226	236-1110462	” регулятора	1	10	12	0,12	6
4571419001	236-1111007-Б2	Насос топливный высокого давления в сборе	1	4	3	0,03	3
4571419117	236-1111040	Рейка топливного насоса высокого давления	1	2	7	0,07	—
4571319129	236-1111062	Венец зубчатый	6	6	18	0,03	1
4571319132	236-1111074	Пара плунжерная топливного насоса в сборе	6	90	300	0,50	—
4571319138	236-1111102	Клапан нагнетательный в сборе	6	50	120	0,20	14
4571419144	236-1111108	Пружина нагнетательного клапана	6	30	60	0,10	12
4599546278	312450-П	Шайба уплотнительная ниппеля $\phi$ 16 мм	12	180	420	0,35	54
4571419150	236-1111118-Б	Штуцер топливного насоса	6	6	12	0,02	2
4571419155	236-1111122	Винт установочный втулки плунжера	6	6	12	0,02	2
4571419157	236-1111136	Толкатель плунжера в сборе	6	12	36	0,06	1
4571419163	236-1111148-Б	Пружина толкателя	6	30	60	0,10	12
4571413171	236-1111172-Б	Вал кулачковый	1	3	9	0,09	—
4571419307	236-1111177-Б	Опора кулачкового вала в сборе	1	5	12	0,12	1
4571419186	236-1111182	Крышка подшипника	1	3	8	0,08	1
4571319196	236-1111193	Прокладка крышки	по потребности	0	25	—	2
4571419197	236-1111194	То же	”	10	25	—	2
4571419271	236-1111282-А2	Клапан в сборе	1	5	12	0,12	1
4571441000	236-1112010-Б2	Форсунка в сборе	6	30	60	0,10	12
4571616106	236-1112110-Б2	Распылитель форсунки в сборе	6	320	540	0,90	158
4599548069	313447-П	Шрифт форсунки	12	24	72	0,06	2
4599546304	312466-П2	Шайба $\phi$ 13 мм	6	6	18	0,03	1
4599546198	312382-П	Шайба медная $\phi$ 22 мм	6	120	180	0,30	66

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4571616122	236-1112208	Фильтр форсунки в сборе	6	60	150	0,25	15
4571618001	236-1121010-А2	Муфта автоматическая опережения впрыска в сборе	1	4	8	0,08	2
4571618113	236-1121038	Проставка грузов	2	10	32	0,16	—
4566210654	236-1115021	Коллектор впускной	2	4	12	0,06	0,4
4566210661	236-1117010-А	Фильтр тонкой очистки топлива в сборе	1	4	6	0,06	2
<b>Группа 12. Система выпуска отработавших газов</b>							
4535252581	500А-1201010-10	Глушитель в сборе	1	12	30	0,30	8
4534160308	500-1203002	Прокладка фланца коллектора в сборе	4	20	120	0,30	6
4534160309	500-1203010-Д	Труба глушителя приемная правая в сборе	1	3	20	0,20	0,6
4534160310	500-1203011-В	То же, левая	1	3	20	0,20	0,6
4534180044	509П-1203027	Прокладка в сборе	2	10	30	0,30	6
4535250054	503А-1203076	Труба глушителя выхлопная	1	4	20	0,20	2
4535470057	5549-1203076	То же	1	4	20	0,20	2
4535250055	500А-1203126	Рукав с тройником в сборе	1	14	60	0,60	7
<b>Группа 13. Система охлаждения</b>							
4535252545	500А-1301010-01	Радиатор в сборе	1	13	30	0,30	9
4535251688	500А-1304010	Пробка радиатора	1	10	30	0,30	6
4591677142	КР2-1305010-Г	Краник сливной в сборе	1	4	20	0,20	2
4591441018	ТС6-1306010-А	Термостат водяной в сборе	2	40	80	0,40	16
4566210689	236-1307010-А	Насос водяной в сборе	1	7	12	0,12	3
4566210695	236-1307023-Б2	Валик водяного насоса	1	10	20	0,20	4
4566210697	236-1307029	Комплект деталей для ремонта насоса	1	45	60	0,60	27
4566211307	236-1307030-А	Крыльчатка и манжета водяного насоса в сборе	1	12	30	0,30	3
4566210706	236-1307104	Корпус сальника в сборе	1	5	15	0,15	0,5
4566210710	236-1307148	Кольцо пружинное упорное	1	5	15	0,15	0,5
4566210711	236-1307212-Б2	Шкив водяного насоса в сборе	1	4	12	0,12	0,4
4566210719	236-1308011-В	Привод вентилятора в сборе	1	4	9	0,09	1
4566210722	236-1308012-А4	Крыльчатка вентилятора в сборе	1	4	6	0,06	2
4566210727	236-1308025-Б	Шкив привода компрессора и генератора	1	3	8	0,08	0,5
4566210729	236-1308050-В	Вал привода вентилятора	1	4	12	0,12	—
4566211813	204-1308064-А2	Болт-натяжитель вентилятора в сборе	1	3	6	0,06	1
4566211325	236-1308090-В	Муфта вентилятора в сборе	1	12	22	0,22	5
4566210737	236-1308104-Б	Шестерня привода вентилятора	1	10	20	0,20	4
4535251130	500А-1310840-А	Трос управления шторкой с оболочкой в сборе	1	4	20	0,20	1,5
<b>Группа 16. Сцепление</b>							
4566220319	238-1601010	Картер сцепления в сборе	1	3	9	0,09	—
4566111296	200-1601021	Втулка масляного насоса	3	8	27	0,09	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566211588	236К-1601090-А	Диск сцепления нажимной с кожухом в сборе	1	4	4	0,04	3
4566210751	236-1601093-Г	Диск сцепления нажимной	1	9	30	0,30	—
4566220329	238-1601094-В2	” ” ведущий, средний	1	9	22	0,22	2
4566211331	236-1601095-Б2	Рычаг оттяжной нажимного диска	4	4	16	0,04	—
4566220330	238-1601102-Б2	Пружина отжимная среднего диска	4	28	80	0,20	4
4566211590	236-1601107	Планка стопорная	4	8	24	0,06	2
4566211594	236-1601108-Б	Вилка рычага нажимного диска	4	12	36	0,09	1
4566211591	236-1601109-В	Гайка регулировочная вилки рычага нажимного диска	4	8	24	0,06	2
4566211592	236-1601110-В	Пластина опорная регулировочной гайки	4	8	24	0,06	2
4566211593	236-1601111	Пластина стопорная	4	8	24	0,06	2
4566210757	236-1601113	Ось рычага и вилки нажимного диска	8	8	24	0,03	2
4566220332	238-1601115-А2	Пружина сцепления нажимная	24	24	96	0,04	—
4566220335	238-1601130-Б	Диск сцепления ведомый передний в сборе	1	10	22	0,22	3
4566220337	238-1601131	Диск ведомый сцепления задний в сборе	1	10	22	0,22	3
4566220342	238-1601142-Б	Ступица ведомого диска сцепления	2	6	24	0,12	—
4566220343	238К-1601168-А	Винт регулировочный сцепления	4	16	44	0,11	3
4566210784	236-1601180-Б3	Муфта выключения сцепления в сборе	1	6	12	0,12	3
4566210787	236-1601188-А2	Пружина муфты выключения сцепления	2	12	36	0,18	3
4566211453	236-1601203-Б2	Вилка выключения сцепления в сборе	1	3	9	0,09	—
4566210626	236-1601216-Б2	Втулка вала вилки выключения сцепления	2	6	20	0,10	—
4566210798	236-1601230	Шланг смазки подшипника выключения сцепления в сборе	1	10	40	0,40	5
4566211342	236-1601273-А2	Пружина упорного кольца оттяжных рычагов	4	24	68	0,17	4
4566211502	236-1601275-А2	Петля пружины упорного кольца оттяжных рычагов	4	25	68	0,17	5
4566210803	236-1601282	Штифт установочный с запорным кольцом в сборе	2	4	12	0,16	1
4535252382	500А-1602000	Цилиндр усилителя выключения сцепления в сборе с рычагом (комплект)	1	2	10	0,10	1
4534140204	200-1602094	Пружина оттяжная для привода тормозного крана	1	8	30	0,30	4
4534160418	500-1602668	Пружина педали сцепления оттяжная	1	8	30	0,30	4
4535250137	500А-1602694	Втулка педали сцепления и тормоза	4	20	140	0,35	3
4535250147	500А-1602741	Клапан усилителя выключения сцепления в сборе	1	10	40	0,40	5
4535250149	500А-1602744	Клапан усилителя	1	2	20	0,20	—
4535250171	500А-1602772	Шланг клапана усилителя в сборе	1	20	80	0,80	10

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 17. Коробка передач</b>							
4566210810	236П-1700003-Б	Коробка передач в сборе	1	0,7	—	—	0,7
4566211633	236-1701009	Картер коробки передач	1	3	12	0,12	—
4599544219	311810-П2	Гайка М70 кольцевая заднего подшипника первичного вала	1	3	12	0,12	—
4566210628	236Н-1701027-А	Вал первичный коробки передач с трубкой в сборе	1	10	36	0,36	1
4566111403	200-1701034	Кольцо стопорное подшипника первичного вала	1	5	12	0,12	2
4566211356	236-1701040-А	Крышка подшипника первичного вала	1	2	8	0,08	—
4566210841	236-1701048	Вал промежуточный	1	10	40	0,40	—
4566210842	236-1701050	Шестерня второй передачи промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210843	236-1701051	Шестерня третьей передачи промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210845	236У-1701053	То же, пятой передачи	1	6	16	0,16	2
4566210633	236Н-1701056-А	Шестерня постоянного зацепления промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210848	236-1701057	Шестерня отбора мощности	1	2	8	0,08	—
4566210850	236-1701063	Кольцо пружинное упорное шестерни промежуточного вала	1	5	16	0,16	1
4566111425	200-1701065	Кольцо стопорное заднего подшипника промежуточного вала	1	5	16	0,16	1
4566210851	236-1701067-А	Кольцо пружинное упорное переднего подшипника промежуточного и вторичного валов	2	5	20	0,10	—
4566211455	236-1701082-А	Блок шестерен заднего хода	1	8	24	0,24	2
4566210855	236-1701092	Ось блока шестерен заднего хода	1	5	16	0,16	1
4566210858	236-1701105-Б	Вал вторичный	1	10	32	0,32	2
4566210859	236-1701112	Шестерня первой передачи и заднего хода вторичного вала	1	10	32	0,32	2
4566210860	236-1701113-Б2	Втулка распорная шестерни второй и третьей передач вторичного вала	1	4	16	0,16	—
4566211362	236-1701122-А	Шайба упорная шестерни второй передачи вторичного вала	1	5	16	0,16	—
4566210862	236-1701127	Шестерня второй передачи вторичного вала	1	12	36	0,36	3
4566210864	236У-1701129	То же, пятой передачи	1	12	36	0,36	3
4566210865	236-1701131	То же, третьей передачи	1	14	40	0,40	4
4566210868	236-1701135	Втулка шестерни третьей передачи вторичного вала	1	10	40	0,40	—
4566210869	236-1701138	То же, пятой передачи	1	10	40	0,40	—
4566210873	236-1701144-Е	Шайба упорная шестерни пятой передачи вторичного вала в сборе	1	8	24	0,24	2
4566210874	236-1701145-А	Шпонка замковая упорной шайбы шестерни пятой передачи	1	10	28	0,28	3
4566211425	236-1701150-Б2	Синхронизатор второй и третьей передач в сборе	1	13	40	0,40	3
4566211426	236-1701151-А	То же, четвертой и пятой передач	1	13	40	0,40	3

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566111470	200-1701192	Кольцо стопорное	1	3	12	0,12	—
4566211515	236-1701205-Б4	Крышка заднего подшипника вторичного вала	1	2	8	0,08	—
4566210893	236-1701240-Б2	Фланец крепления карданного шарнира к вторичному валу	1	3	12	0,12	—
4566211511	236-1702012	Крышка коробки передач верхняя в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210901	236-1702024	Вилка переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566210902	236-1702025	Винт установочный вилок переключения передач	6	10	36	0,06	1
4566210903	236-1702027	Вилка переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210904	236-1702028	Головка штока вилки переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210905	236-1702033	Вилка переключения четвертой и пятой передач	1	3	12	0,12	—
4566210906	236-1702053	Головка штока переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566211452	236-1702060-А2	Шток вилки переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566210908	236-1702064	Шток вилки переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210909	236-1702074	То же, четвертой и пятой передач	1	3	12	0,12	—
4566210910	236-1702087	Штифт замка штока вилок переключения передач	1	3	12	0,12	—
4566210911	236-1702106	Пружина стопорного шарика механизма переключения	5	40	160	0,32	—
4566210919	236-1702125	Поводок переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566211374	236-1702206-Б3	Картер механизма дистанционного переключения в сборе	1	5	20	0,20	—
4566210942	236-1702222	Рычаг переключения передач промежуточный	1	5	20	0,20	—
4566210943	236-1702225-Б	Рычаг переключения передач	1	5	20	0,20	—
4566210944	236-1702227	Шток вилки продольной тяги переключения передач	1	4	16	0,16	—
4566210945	236-1702229-А	Головка штока вилки	1	4	16	0,16	—
4534160447	500-1703300-В	Рычаг переключения передач с опорой в сборе	1	8	30	0,30	4
4534160468	500-1703325-Б	Промежуточный механизм управления коробкой в сборе	1	8	20	0,20	5,5
4534160074	509-1703350	Тяга управления коробкой передач с наконечником в сборе	1	2	10	0,10	1
4566210948	236-1704010	Насос масляный коробки передач в сборе	1	5	8	0,08	3
4566210952	236-1704025	Ось ведомой шестерни масляного насоса	1	3	12	0,12	—
4566210954	236-1704030	Шестерня ведомая масляного насоса в сборе	1	3	12	0,12	—
4566211507	236-1704040-А2	То же, ведущая	1	3	12	0,12	—



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 22. Карданные валы</b>							
4535252547	503А-2201010-02	Вал карданный в сборе	1	15	20	0,20	13
4534160497	500-2201020	Конец карданного вала шлицевой	1	10	80	0,80	—
4535140379	210-2201025-03	Крестовина карданного вала с подшипниками в сборе	2	65	80	0,40	55
4535251610	500А-2201047-Б	Вилка скользящая в сборе	1	10	80	0,80	—
4535250249	500А-2201049-11	Фланец вилки карданного вала	2	6	50	0,25	—
<b>Группа 24. Задний мост</b>							
4534181618	509А-2400010	Мост задний с тормозами и ступицами в сборе	1	2	—	—	2
4535250256	500А-2401010-А	Картер заднего моста с кожухами и сальниками в сборе	1	1	5	0,05	—
4535250259	500А-2401020	Кожух полуоси заднего моста	2	3	14	0,07	—
4534164944	500-2402010-13	Редуктор заднего моста в сборе	1	3	5	0,05	2
4534164945	500-2402015-01	Картер редуктора заднего моста	1	1	5	0,05	—
4534160532	500-2402020	Шестерни ведомая и ведущая заднего моста (комплект)	1	10	25	0,25	4,5
4535250260	500А-2402030	Картер подшипников ведущей шестерни с подшипниками в сборе	1	2	10	0,10	—
4534160543	500-2402052	Сальник ведущей шестерни заднего моста в сборе	1	45	100	1,00	23
4535251255	500А-2402052	Манжета 1-75x100-2 ведущей шестерни заднего моста	2	70	200	1,00	26
4535251252	500А-2402063	Фланец ведущей шестерни заднего моста	1	4	10	0,10	2
4534164405	500-2403012-02	Дифференциал заднего моста в сборе без ведомой шестерни	1	4	10	0,10	2
4534160572	500-2403049	Шестерни полуоси, сателлиты и опорные шайбы шестерен полуосей сателлитов (комплект)	1	17	50	0,50	6
4535250265	500А-2403051	Шайба опорная шестерни полуоси заднего моста	2	25	100	0,50	3
4534160577	500-2403058-В	Шайба опорная сателлитов дифференциала	4	70	200	0,50	26
4534160578	500-2403059	Крестовина дифференциала с упорными кольцами в сборе (комплект)	1	10	40	0,40	1
4534160582	500-2403070	Полуось заднего моста	2	17	40	0,20	8
4535250267	500А-2405020	Чашка колесной передачи заднего моста в сборе	2	4	20	0,10	—
4534180926	509П-2405028	Шестерня ведущая колесной передачи заднего моста	2	18	60	0,30	5
4534180927	509П-2405035	Сателлит колесной передачи заднего моста	6	40	150	0,25	7
4535250271	500А-2405038-Б	Ось сателлита колесной передачи заднего моста	6	26	96	0,16	5

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534180928	509П-2405050	Шестерня ведомая колесной передачи заднего моста	2	12	30	0,15	5
4534160589	500-2405071-A	Сухарь стопорения полуоси	2	12	50	0,25	1
<b>Группа 28. Рама</b>							
4535250284	503А-2800012	Рама в сборе	1	5	25	0,25	2
4535250286	503А-2801020	Лонжерон рамы, правый	1	3	25	0,25	—
4535250288	503А-2801021	То же, левый	1	3	25	0,25	—
4534164674	500-2801080-12	Поперечина рамы № 1	1	1	8	0,08	—
4535221255	5335-2801152	То же, № 2	1	1	8	0,08	—
4535251724	503А-2801152	Поперечина № 3 передняя в сборе	1	2	17	0,17	—
4535252151	503А-2801167-10	Поперечина № 3 задняя в сборе	1	2	17	0,17	—
4534163817	503-2801170-Б	Поперечины № 4 и № 5	2	2	16	0,08	—
4535251962	503А-2805010	Вилка буксирная, задняя	1	1	6	0,06	—
4535251964	500А-2806114	» » передняя с пальцем в сборе	1	1	6	0,06	—
<b>Группа 29. Подвеска автомобиля</b>							
4535251985	503А-2902012	Рессора передняя в сборе	2	30	40	0,20	25
4534160642	500-2902015	Ушко передней рессоры в сборе	2	3	20	0,10	1
4534140651	200-2902028	Втулка ушка передней рессоры	2	30	140	0,70	13
4599581452	371799-П29	Болт центральной передней рессоры	2	30	100	0,50	18
4534164126	500-2902046	Палец крепления ушка передней рессоры со втулкой, гайкой и шайбой в сборе	2	11	60	0,30	4
4535252000	503А-2902051	Лист № 4 передней рессоры с накладкой в сборе	2	20	60	0,30	13
4534160653	500-2902101-В	Лист № 1 передней рессоры	2	20	60	0,30	13
4535252675	500А-2902102	То же, № 2	2	20	60	0,30	13
4535251974	503А-2902103	То же, № 3	2	20	60	0,30	13
4535251975	503А-2902104	Лист № 4	2	10	60	0,30	3
4534160670	500-2902409	Стремянка крепления передней рессоры, передняя	2	12	60	0,30	5
4534160671	503Т-2902409	То же, задняя	2	12	60	0,30	5
4535252006	500А-2902442	Кронштейн передней рессоры, задний в сборе	2	6	40	0,20	—
4535220541	5335-2902444-20	Кронштейн передней рессоры, передний в сборе	2	4	30	0,15	—
4534160677	500-2902449-В	Вкладыш кронштейна рессоры	4	30	200	0,50	6
4535250296	500А-2902478	Палец ушка передней рессоры	2	20	100	0,50	8
4535252775	500А-2905306-03	Амортизатор телескопический передней подвески в сборе	2	23	40	0,20	18
4535252732	500А-2905307	Головка амортизатора, верхняя	2	10	40	0,20	5
4534160689	500-2905326	Втулка крышки цилиндра амортизатора	2	10	82	0,41	—
4535250313	500А-2905350	Поршень амортизатора со штоком и клапанами в сборе	2	10	60	0,30	3
4534140706	500-2905380-Б	Основание амортизатора в сборе	2	5	42	0,21	—
4535250322	500А-2905421	Кронштейн амортизатора, нижний	2	3	20	0,10	1
4535250323	500А-2905440	Головка амортизатора верхняя с кожухом в сборе	2	6	40	0,20	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250327	500А-2905540	Кронштейн амортизатора верхний в сборе, правый	1	3	10	0,10	2
4535250328	500А-2905541	То же, левый	1	3	10	0,10	2
4535251986	500А-2912012	Рессора задняя в сборе	2	18	40	0,20	13
4534160736	500-2912015	Ушко задней рессоры в сборе	2	6	20	0,10	3
4534160741	500-2912024	Стремянка крепления ушка задней и передней рессоры	4	8	40	0,10	3
4534140730	200-2912028	Втулка ушка задней рессоры	2	30	140	0,70	13
4599581447	371796-П29	Болт центральной задней рессоры	2	10	60	0,30	3
4534160743	500-2912046	Палец крепления накладного ушка задней рессоры с гайкой, втулкой и шайбой в сборе	2	12	60	0,30	5
4535252625	500А-2912051-01	Лист № 4 задней рессоры с накладкой в сборе	2	8	40	0,20	3
4534160749	500-2912101-Б	Лист № 2 задней рессоры	2	20	80	0,40	10
4535252624	500А-2912102	То же, № 2	2	20	80	0,40	10
4535251987	500А-2912103	То же, № 3	2	15	70	0,35	7
4534180537	509-2912408	Стремянка крепления задней рессоры	4	16	100	0,25	4
4535250331	500А-2912444	Кронштейн задней рессоры, передний	2	4	34	0,17	—
4535252008	500А-2912446	То же, задний	2	8	60	0,30	1
4534160769	500-2912448-Б	Вкладыш боковой кронштейна рессоры	8	40	240	0,30	11
4534160770	500-2902449-Б	Вкладыш кронштейна	4	30	160	0,40	11
4535250332	500А-2912478	Палец переднего ушка задней рессоры	2	30	120	0,60	16
4535250330	500А-2912482	Клин пальца	4	8	68	0,17	—
4535252511	500А-2913012	Рессора задняя, дополнительная в сборе	2	10	40	0,20	5
4599581418	371772-П29	Болт центральной дополнительной рессоры	2	8	40	0,20	3
4534160779	500-2913101-Б	Лист № 1 дополнительной рессоры	2	10	40	0,20	5
4534160786	500-2913444-А	Кронштейн задней дополнительной рессоры	4	9	60	0,15	2
<b>Группа 30. Передняя ось</b>							
4535252790	500А-3000011	Ось передняя с тормозами в сборе	1	1	—	—	1
4535251577	500А-3001008	Кулак поворотный правый в сборе	1	6	20	0,20	2
4535251578	500А-3001009	То же, левый	1	6	20	0,20	2
4534160789	503-3001010	Балка передней оси	1	2	11	0,11	—
4535250348	500А-3001016-А	Втулка шкворня поворотного кулака, верхняя	2	40	70	0,35	27
4535250349	500А-3001017-А	То же, нижняя	2	40	70	0,35	27
4535251608	500А-3001018-А	Шкворень поворотного кулака в сборе с распорной втулкой и втулками шкворня	2	30	100	0,50	11
4534140795	200-3001024	Шайба шкворня установочная	2	30	120	0,60	7
4535250351	500А-3001026	Втулка распорная	2	25	60	0,30	14
4535250353	500А-3001028	Шайба шкворня поворотного кулака	2	6	32	0,16	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на 10 и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534160794	500-3001030	Рычаг рулевой трапеции, правый	1	3	13	0,13	0,5
4534160795	500-3001031	То же, левый	1	3	13	0,13	0,5
4535220343	5335-3001035	Рычаг продольной рулевой тяги	1	3	13	0,13	0,5
4535250354	500А-3003010	Тяга продольная рулевая в сборе	1	3	15	0,15	1
4534140817	501-3003021	Пружина продольной рулевой тяги и гидроусилителя руля	3	10	60	0,20	3
4534140819	501-3003022-А	Сухарь пальца гидроусилителя	2	50	170	0,85	30
4535250360	500А-3003022	Сухарь пальца	3	50	255	0,85	19
4534140826	200-3003032-А	Палец шаровой гидроусилителя руля	1	20	70	0,70	12
4534160797	500-3003052	Тяга рулевой трапеции в сборе	1	4	13	0,13	1,5
4534140839	200-3003062	Наконечник тяги рулевой трапеции, правый	1	10	20	0,20	6
4534140840	200-3003063	То же, левый	1	10	20	0,20	6
4534140841	200-3003065-А	Палец наконечника тяги рулевой трапеции	4	45	160	0,40	21
4534140842	200-3003066	Сухарь пальца наконечника, малый	2	60	134	0,67	35
4534140843	200-3003067	То же, большой	2	60	134	0,67	35
4534140845	200-3003069-А	Пружина опорной пяты пальца	2	15	60	0,30	4

## Группа 31. Колеса и ступицы

4592442078	8, 5В-20-3101012-Б2	Колесо в сборе	7	5	28	0,04	2
4535220337	5335-3101040	Гайка крепления колеса	29	100	580	0,20	30
4535220344	5335-3101050	Прижим крепления переднего колеса	12	14	96	0,08	3
4535220345	5335-3101051	То же, заднего	12	40	180	0,15	18
4535250375	500А-3103006	Ступица переднего колеса с тормозным барабаном, подшипниками и сальниками в сборе	2	4	14	0,07	1,3
4534160832	500-3103038	Сальник ступицы переднего колеса в сборе	2	60	186	0,93	25
4534140922	200-3103076	Гайка подшипников ступицы переднего колеса в сборе	2	5	20	0,10	1
4534140927	200-3103081-А	Контргайка подшипника ступицы переднего колеса	2	5	20	0,10	1
4535252788	500А-3104007	Ступица заднего колеса с тормозным барабаном, подшипниками и сальниками в сборе	2	6	20	0,10	1,5
4535220336	5335-3104008	Болт ступицы переднего колеса	24	80	240	0,10	32
4535250391	500А-3104038	Сальник ступицы заднего колеса	4	70	280	0,70	8
4534160857	500-3104076-А	Гайка подшипника ступицы заднего колеса	4	8	20	0,05	3
4534164395	500-3104079-11	Шайба замковая гайки подшипника ступицы заднего колеса	4	14	40	0,10	5
4592442096	8, 5В-20-3107060	Кольцо проставочное заднего колеса	2	2	10	0,05	1

## Группа 34. Рулевое управление

4534160878	500-3401005-Д	Рулевой механизм в сборе	1	1	—	—	1
4534160882	500-3401015-В	Картер рулевого управления	1	1	6	0,06	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250977	500А-3444010	Колонка руля с валом и карданным шарниром в сборе	1	1	6	0,06	—
2531311458	2-45x65-1	Манжета червячного сектора рулевого управления в сборе	1	20	100	1,00	1
4534160891	500-3401037-Д	Винт рулевого управления с гайкой и рейкой в сборе	1	3	13	0,13	0,5
4534160898	500-3401042	Сальник винта рулевого управления	1	20	100	1,00	1
4534160903	500-3401056	Направляющая шариков гайки рулевого управления	4	10	52	0,13	—
4534160909	500-3401066-Б	Сектор рулевого механизма в сборе	1	4	20	0,20	—
4534160914	503-3401090-Б	Сошка рулевого механизма	1	4	16	0,16	1
4534160959	503-3405010-А1	Гидроусилитель рулевого управления в сборе с распределителем	1	10	13	0,13	7
4535250409	500А-3405016	Распределитель с шаровым шарниром гидроусилителя руля в сборе	1	14	20	0,20	10
4534160981	503-3405116	Стакан шарового пальца распределителя	1	10	40	0,40	2
4535251390	500А-3405286	Сухарь пальца	1	20	80	0,80	5
4534161023	500-3407240-Б Н.036.83.090	Шкив насоса в сборе Шланг нагнетательный в сборе	1 1	3 10	8 70	0,08 0,70	1 2

4791482618	НШ10Е-2	Насос шестеренчатый правого вращения	1	10	22	0,22	3
4535250432	500А-3410080	Фильтр масляного бачка	1	10	15	0,15	6
4535250992	500А-3444066	Вилка карданного шарнира рулевой колонки	1	5	25	0,25	2
4522113488	400-2201025-02	Крестовина с подшипниками в сборе карданного шарнира руля	1	10	50	0,50	4

## Группа 35. Тормоза

4534141050	200-3501016	Втулка суппорта переднего тормоза	8	25	128	0,16	—
4534161073	500-3501034	Пружина колодок переднего тормоза верхняя в сборе	2	16	54	0,27	6
4534161075	500-3501037	Пружина колодок, нижняя	6	40	156	0,26	8
4534164738	Р500-3501070-01	Барaban тормозной, передний	2	2	12	0,06	—
4534161078	500-3501090-А	Колодка переднего тормоза в сборе	4	8	24	0,06	3
4534161083	500-3501110-Б	Кулак разжимной переднего тормоза, правый	1	4	20	0,20	0,2
4534161084	500-3501111-Б	То же, левый	1	4	20	0,20	0,2
4534161090	500-3501132	Ось колодок переднего тормоза	2	8	26	0,13	3
4534163898	500-3501136-01	Рычаг тормоза регулировочный в сборе	4	16	40	0,10	8
4534161105	500-3502034	Пружина колодок заднего тормоза в сборе	2	20	60	0,30	6
4534164936	Р500-3502070-02	Барaban тормозной задний	2	4	18	0,09	—
4534161109	500-3502090-А	Колодка заднего тормоза с накладкой в сборе	4	8	20	0,05	3
4534161115	500-3502110-Б1	Кулак разжимной заднего тормоза, правый	1	4	15	0,15	0,7
4534161116	500-3502111-Б1	То же, левый	1	4	15	0,15	0,7
4534161120	500-3502132	Ось колодок заднего тормоза	2	6	20	0,10	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534164300	500-3504077-01	Рычаг с втулкой и кронштейном в сборе	1	5	25	0,25	2
4534161148	500-3504108-Б.	Втулка валика привода тормозного крана и кронштейна привода сцепления	2	7	30	0,15	3
4534161155	500-3506060-Б2	Шланг к передней тормозной камере в сборе	3	100	300	1,00	64
4534161163	500-3506085-А1	Шланг к задним тормозам в сборе (от лонжерона к заднему мосту)	1	50	100	1,00	38
4534161170	500-3506094-А	Шланг к задним камерам в сборе	2	70	200	1,00	46
4534161189	500-3506188	Шланг с трубкой в сборе	1	3	17	0,17	1
4534161213	500-3506210-Б	Шланг гибкий компрессора нагнетательный в сборе	1	8	50	0,50	2
4533131510	120-3506350-А1	Кран отбора воздуха в сборе	1	8	20	0,20	5,5
4535250490	500А-3507005	Тормоз ручной самоусиления в сборе	1	2	8	0,08	1
4535250496	500А-3507016	Втулка разжимного кулака ручного тормоза	1	7	58	0,58	—
4534161263	500-3507034	Пружина натяжная рычага разжимного кулака	1	10	50	0,50	4
4535250498	500А-3507035	Пружина колодок	2	16	80	0,40	6
4535250499	500А-3507052	Барaban ручного тормоза	1	4	25	0,25	1
4535250501	500А-3507090	Колодка ручного тормоза с накладкой, правая	1	4	20	0,20	1,5
4535250502	500А-3507091	То же, левая	1	4	20	0,20	1,5
4535250510	500А-3507134	Рычаг привода тормоза в сборе	1	4	25	0,25	1
4535250536	500А-3508150-А	Трос привода ручного тормоза, первый	1	15	60	0,60	8
4534161313	503-3508248-Б	Пружина натяжная	1	6	30	0,30	2
4534150305	504А-3508250-А	Трос привода ручного тормоза, второй	1	15	60	0,60	8
4533151879	130-3509009-Б	Компрессор в сборе	1	10	7	0,07	8
4533151889	130-3509028	Блок цилиндров в сборе	1	4	13	0,13	—
4533151892	130-3509039	Головка компрессора в сборе	1	4	12	0,12	0,5
4533131621	120-3509048	Пружина нагнетательного клапана	2	30	60	0,30	12
4533151895	130-3509050	Клапан нагнетательный	2	30	80	0,40	6
4533151897	130-3509051-А	Седло нагнетательного клапана	2	20	66	0,33	—
4533151898	130-3509055	Прокладка седла нагнетательного клапана	2	20	66	0,33	—
4533151899	130-3509056	Клапан выпускной компрессора	2	40	100	0,50	10
4533151907	130-3509069	Седло выпускного клапана компрессора	2	24	80	0,40	—
4533131623	120-3509070-А2	Сальник передней крышки компрессора в сборе	1	60	94	0,94	32
4533151909	130-3509090-Б	Крышка квартера задняя	1	1	3	0,03	—
4533151911	130-3509092	Вкладыш шатуна номинального размера	4	80	—	—	80
4533151912	130-3509092-Р1	Вкладыш шатуна, уменьшенный на 0,3 мм	4	80	80	0,20	56
4533151913	130-3509092-Р2	То же, уменьшенный на 0,6 мм	4	80	268	0,67	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4533131627	120-3509093	Пружина уплотнителя задней крышки компрессора	1	10	30	0,30	1
4533134420	120-3509094	Уплотнитель задней крышки	1	10	30	0,30	1
4533151917	130-3509107	Вал коленчатый с комплектом шатунных вкладышей	1	3	10	0,10	—
4534161324	500-3509130-Б1	Шкив компрессора	1	3	10	0,10	—
4533159561	130-3509160-А2	Поршень компрессора стандартный	2	40	—	—	40
4533159562	130-3509160-А2Р1	Поршень, увеличенный на 0,4 мм	2	40	60	0,30	22
4533159563	130-3509160-А2Р2	То же, увеличенный на 0,8 мм	2	40	134	0,67	—
4533151936	130-3509167	Кольца поршневые (комплект на один компрессор)	1	50	—	—	50
4533151937	130-3509167-Р1	Кольца поршневые (комплект на один компрессор), увеличенные на 0,4 мм	1	50	30	0,30	41
4533151938	130-3509167-Р2	То же, увеличенные на 0,8 мм	1	50	64	0,64	31
4533151939	130-3509169-А2	Палец поршня компрессора со стопорными кольцами	2	40	130	0,65	1
4533151942	130-3509180-А	Шатун компрессора в сборе	2	2	8	0,04	—
4533151944	130-3509194	Втулка верхней головки шатуна	2	40	134	0,67	—
4533134448	120-3509200	Болт крышки шатуна	4	20	68	0,17	—
4566210972	236-3509300-А3	Устройство натяжное в сборе	1	3	8	0,08	0,6
4533151956	130-3509328	Пружина впускного клапана	2	10	20	0,10	4
4535151959	130-3509342-А	Пружина коромысла впускных клапанов	1	5	17	0,17	—
4533151962	130-3509363	Направляющая впускного клапана	2	4	14	0,07	—
4599534187	303032-П	Гайка болта шатуна	4	20	60	0,15	2
4534161379	500-3512010	Регулятор давления (АР-10Б)	1	13	30	0,30	9
4534161397	500-3513017	Баллон воздушный в сборе	2	2	10	0,05	1
4533154423	130Б-3514010-Б	Кран тормозной в сборе	1	5	12	0,12	3
	130-3514075-Б	Диафрагма (поршень) крана управления тормозами в сборе	1	18	40	0,40	13
4533154475	130-3514210-А2	Клапан	1	20	30	0,30	16
4534161409	500-3515210	Клапан обратный в сборе	1	4	20	0,20	1,5
4534164809	500-3519010-02	Камера тормозная передняя в сборе	2	4	14	0,07	1
4534164810	500-3519110-02	То же, задняя	2	6	16	0,08	2
4534161450	500-3519154	Пружина тормозной камеры	4	3	16	0,04	—
4535250549	500А-3570010	Заслонка моторного тормоза останова двигателя	1	1	8	0,08	—
4535250550	500А-3570160-А	Тяга моторного тормоза	1	1	8	0,08	—
<b>Группа 37. Электрооборудование</b>							
4573711261	Г273-3701000	Генератор переменного тока	1	10	11	0,11	6,5
4573713557	Г273-3701010						
4573612037	Г250А1-3701010	Щеткодержатель в сборе	1	4	13	0,13	—
4573312410	Г266-3701020	Щетка массовая в сборе	1	50	74	0,74	28
4573712123	Г250-3701025	Щетка в сборе	2	80	148	0,74	32
4573312449	Г273-3701030	Щетка изолированная в сборе	1	50	74	0,74	28
4573712299	Г271-3701051	Шкив генератора	1	1	3	0,03	—
4573712999	Г270-3701051	То же	1	2	7	0,07	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ГО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573712448	Г250А-3701055	Вентилятор	1	1	3	0,03	—
4573612202	Г273-3701100	Статор в сборе	1	5	11	0,11	1,5
	Г271-3701130	Фаза статора	1	5	17	0,17	—
4573612423	Г265-3701200	Ротор в сборе	1	8	22	0,22	2
4573612433	Г271-3701200	То же	1	10	22	0,22	4
4573713314	Г250-3701205	Кольцо контактное	1	5	9	0,09	2
4573712719	Г253-3701205	То же	2	10	18	0,09	4,5
4573712879	Г250-3701300-А1	Крышка со стороны контактных колец в сборе	1	4	15	0,15	—
4573713811	Г273-3701300	То же	1	10	15	0,15	5,5
4573713385	Г250А-3701400-А	Крышка со стороны привода в сборе	1	4	10	0,10	1
4573713023	Г250-3701400	Крышка со стороны привода в сборе	1	3	10	0,10	—
4573311808	Я120-АТ	Регулятор интегральный	1	10	18	0,18	4
4573714114	РР127	Реле-регулятор	1	13	20	0,20	10
4573714747	РР24-3702541	Сопrotивление 30 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714851	РР127-3702551	” 40 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714847	РР127-3702550	” 128 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714687	РР127-3702400-М	Регулятор напряжения в сборе	1	8	30	0,30	4
4573751071	СТ103А-3708000-01	Стартер в сборе	1	5	7	0,07	3
4573746077	РС103-3708000	Реле стартера в сборе	1	10	22	0,22	3
4573351776	СТ103-3708003	Шпилька стяжная	2	6	20	0,10	—
4573746763	РС25-3708011	Болт контактный	2	30	100	0,50	—
4573746766	РС25-3708030	Диск контактный в сборе	1	10	33	0,33	—
4573752017	СТ26-3708050	Щетка стартера изолированная	8	400	744	0,93	177
4573752111	СТ103-3708120						
4573752111	СТ103-3708150	Катушка в сборе	1	4	13	0,13	—
4573752464	СТ103-3708200-А	Якорь в сборе	1	7	19	0,19	1
4573351765	СТ26-3708262						
4573351829	СТ26-3708302	Втулка подшипника	1	20	67	0,67	—
4573752297	СТ103-3708330-01	Траверса в сборе	1	6	15	0,15	1
4573351828	СТ25-3708402	Втулка подшипника	1	20	67	0,67	—
4573752674	СТ25-3708601-А	Шестерня в сборе	1	15	40	0,40	3
4573652568	СТ25-3708602	Пружина привода	1	3	10	0,10	—
4573351897	СТ103А-3708603	Поводок	1	4	14	0,14	—
4573652705	СТ103-3708606	Кольцо упорное	1	15	50	0,50	—
4573351535	СТ103-3708608	Сухарь	2	8	26	0,13	—
4573752677	СТ25-3708610	Барaban привода стартера в сборе	1	3	10	0,10	—
4566210991	236-3708706	Хомут крепления стартера верхний в сборе	2	5	12	0,06	1
4566210998	236-3708712	То же, нижний	2	5	12	0,06	1
4573211167	ФГ122-В	Фара в сборе	2	10	40	0,20	5
4573721534	ФГ105-3711200						
4573721917	ФГ140-3711200	Элемент оптический	2	16	80	0,40	6
4573721554	ФГ119-3711200	Элемент оптический противотуманной фары	2	15	60	0,30	8
4573721707	ФГ122-3711021	Ободок фары внутренний	2	4	20	0,10	2
	ФГ122-3711321-Б	То же, наружный	2	8	40	0,20	3



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573721607	ФГ2-3711230	Кожух оптического элемента в сборе	2	4	30	0,15	1
4573721992	ФГ124-3711230						
4573721096	ФГ124-3711230-Б	Кожух в сборе	2	4	30	0,15	1
4573728011	ФГ119-В	Фара противотуманная	2	10	20	0,10	7,5
4573721704	ФГ119-3711300	Ободок фары наружный	2	8	30	0,15	4
4573722061	ПФ101-В	Подфарник	2	18	70	0,35	8
4573723601	УП5-3726221	Ободок подфарника	2	4	26	0,13	1
4573722154	ПФ130-Б	Фонарь передний	2	18	80	0,40	8
4573725034	ФП101-В	Фонарь задний левый в сборе	1	12	40	0,40	7
4573725037	ФП101-Г	То же, правый	1	12	40	0,40	7
4573747054	ПД20-К	Фонарь контрольной лампы	3	5	30	0,10	1,5
4573747057	ПД20-Л	То же	1	5	20	0,20	2,5
4573743014	УП101-Б	Повторитель бокового указателя поворотов	2	10	40	0,20	5
4573723051	ПК201-А	Плафон внутреннего освещения кабины	2	6	30	0,15	2
4573737001	ПП1-3713200	Патрон лампы освещения	6	12	90	0,15	2
4573769027	АР105	Антенна телескопическая	1	2	—	—	2
4573735001	П20-А2	Переключатель различных потребителей электроэнергии	2	12	60	0,30	5
4573734214	ВК856	Замок-выключатель стартера	1	10	40	0,40	5
4573734031	ВК26-А2	Выключатель на два положения	6	5	30	0,05	1
	БВП4-45	Блок выпрямительный к генератору	1	5	20	0,20	1
4573734027	ВК24А	Выключатель плафона	1	5	20	0,20	2
4573734124	ВК318-Б	Выключатель "массы" аккумуляторных батарей	1	7	30	0,30	3,5
4573734231	ВК13-Б	Выключатель сигнала "стоп"	1	15	40	0,40	9
4573735054	П38	Переключатель света центральный в сборе	1	10	30	0,30	6
4573735064	П39	Переключатель света ножной	1	25	80	0,80	15
4573735144	П109-Б2	" указателей поворотов	1	10	30	0,30	6
4573746131	РС401	Реле указателей поворотов	1	20	60	0,60	13
4573731104	ПР101	Блок предохранителей	1	8	30	0,30	4
4573731114	ПР102-В	То же	2	8	40	0,20	3
4573731111	ПР102-Б	"	1	8	30	0,30	4
4573731007	ПР10-А	"	1	8	30	0,30	4
4573731017	ПР10А-300-01	Вставка блока предохранителей	15	90	450	0,30	36
4573731001	ПР2-Б	Предохранитель 20 а	1	5	20	0,20	3
4573732004	ПС1-А2	Панель соединительная 3-клеммная	2	5	30	0,15	1
4573732004	ПС2-А2	То же, 4-клеммная	2	5	30	0,15	1
4573732007	ПС4-А2	Панель соединительная 2-клеммная	1	5	30	0,30	1
4573732011	ПС5	То же, 5-клеммная	2	8	30	0,15	4
4573732014	ПС12	То же, 12-клеммная	3	8	30	0,10	4
4573732044	ПС400	Розетка штепсельная	1	2	10	0,10	1
4573742127	С306/307Б	Сигнал в сборе	1	8	20	0,20	5
4573746194	РС512	Реле сигнала 24 в	1	8	30	0,30	4
Группа 38. Приборы							
4573812141	КП118	Щиток приборов	1	3	20	0,20	1
4573811064	АП110	Амперметр	1	8	30	0,30	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573821087	УБ125	Указатель уровня топлива	1	8	40	0,40	3
4573822084	УК143	" температуры воды	1	10	40	0,40	5
4573823087	УК144	" давления масла и воздуха	3	20	90	0,30	9
4573824107	БМ127-А	Датчик указателя уровня топлива	1	10	40	0,40	5
4573825001	ТМ100	" " температуры воды	1	15	40	0,40	10
4573826081	ММ355	" " давления масла и воздуха	3	20	45	0,15	6
4573813537	МЭ307	Датчик спидометра	1	15	30	0,30	7
4573813507	МЭ301	То же	1	15	40	0,40	5
4566211008	236-3802024	Втулка шестерни спидометра	1	6	24	0,24	—
4566211009	236-3802033-Б	Червяк привода спидометра	1	10	32	0,32	2
4566211010	236-3802034-Б	Шестерня привода спидометра	1	10	32	0,32	2
4534161861	500-3802054-Б	" " " ведущая	2	10	32	0,16	2
4534161862	500-3802059	Сальник привода спидометра в сборе	1	10	32	0,32	2
4573813137	СП134	Спидометр	1	5	20	0,20	2
4573813288	12.38020	То же	1	5	20	0,20	2
4573768281	СО203	Стеклоомыватель ветрового стекла в сборе	1	4	10	0,10	3
4573768341	СЛ135	Стеклоочиститель электрический в сборе	2	10	40	0,20	5
4573768744	СЛ108-5205800	Держатель с рычагом в сборе	2	8	50	0,25	2
4573768734	СЛ108-5205900	Щетка стеклоочистителя в сборе	2	60	160	0,80	41
4573753144	МЭ233	Электродвигатель отопителя	1	3	10	0,10	2
4573753173	МЭ205	Электродвигатель вентилятора обдува ветровых стекол	1	3	10	0,10	2
<b>Группа 42. Коробка отбора мощности</b>							
4534162043	503-4202010-Б	Коробка отбора мощности в сборе	1	8	—	—	8
4534162045	503-4202015-Б	Корпус коробки отбора мощности	1	3	15	0,15	—
4534162046	503-4202020-Б	Шестерня промежуточная	1	5	15	0,15	2
4534162048	503-4202030-Б	Ось	1	3	15	0,15	—
4534162049	503-4202064-Б	Шестерня ведомая коробки отбора мощности	1	6	20	0,20	2
4534162050	503-4202070	Вал шестерни	1	5	20	0,20	1
4534162053	503-4202092-А	Подкладка	1	1	3	0,03	0,5
4534162054	503-4202122-Б	Шток вилки выключения	1	4	15	0,15	1
4534162055	503-4202126-Б	Вилка выключения коробки отбора мощности	1	4	15	0,15	1
<b>Группа 50. Кабина</b>							
4535252084	503А-5000010-10	Кабина в сборе	1	1	5	0,05	0,5
4534162103	500-5001090	Крюк в сборе	1	2	10	0,10	1
4534162116	500-5001140	Ограничитель самоопрокидывания кабины	1	2	10	0,10	1
4534162118	500-5001146	Пружина ограничителя	2	2	10	0,05	1
4534162128	500-5001180-Б	Пружина опрокидывания кабины	2	10	40	0,20	5
4535251141	500А-5001550	Механизм запорный в сборе	1	2	10	0,10	1
<b>Группа 61. Дверь кабины</b>							
4534163886	500-6100020	Дверь в сборе, правая (без петель)	1	2	10	0,10	1
4534163952	500-6100021	То же, левая	1	2	10	0,10	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4591260514	81-6104012-Б	Стеклоподъемник двери, правый	1	10	30	0,30	6
4591260515	81-6104013-Б	То же, левый	1	10	30	0,30	6
	81-6104064	Ручка стеклоподъемника	2	4	20	0,10	2
4591260523	81-6105012-Б	Замок двери, правый	1	5	20	0,20	3
4591260524	652-6105013-Б	То же, левый	1	5	20	0,20	3
4591260536	81-6105082	Привод замка, правый	1	4	20	0,20	2
4591260537	81-6105083	То же, левый	1	4	20	0,20	2
	БВ2-6105103	Комплект деталей для ремонта приводов замков, правых	1	4	20	0,20	2
	БВ3-6105104	То же, левых	1	4	20	0,20	2
4534162697	500-6105152	Ручка двери наружная	2	8	50	0,25	2
4534162699	81-6105182	Ручка привода замка	2	10	60	0,30	3
4534162706	500-6106012-Б	Петля двери верхняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534162707	500-6106013-Б	То же, левая	1	4	20	0,20	2
4534162712	500-6106026-Б	Петля двери нижняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534162713	500-6106027-Б	То же, левая	1	4	20	0,20	2
<b>Группа 81. Отопление и вентиляция</b>							
4595211555	501-8101060-А	Радиатор отопителя в сборе	2	3	20	0,10	1
4591677200	КР29-8101010	Кран масляного радиатора	1	1	5	0,05	0,5
<b>Группа 82. Принадлежности кабины</b>							
4534153308	504В-8201015-01	Зеркало наружное в сборе	2	6	20	0,10	4
<b>Группа 84. Оперение</b>							
4535250667	500А-8401012-10	Облицовка передка в сборе	1	6	30	0,30	2,5
4591260004	А9-8402000	Застежка капота	2	10	60	0,30	3
4534164378	500-8403016	Крыло переднее, правое	1	3	20	0,20	1
4534163202	500-8403017	Крыло переднее, левое	1	3	20	0,20	1
4534163213	500-8403260	Брызговик переднего крыла, правый в сборе	1	3	20	0,20	1
4534163214	500-8403261	То же, левый	1	3	20	0,20	1
4534163222	500-8405010	Подножка кабины в сборе, правая	1	3	20	0,20	1
4534163225	500-8405011	То же, левая	1	3	20	0,20	1
<b>Группа 85. Платформа</b>							
4535251844	503А-8505310	Цилиндр запора борта в сборе	1	1	—	—	1
<b>Группа 86. Механизм подъема платформы.</b>							
4535252336	503А-8603510-02	Гидроцилиндр в сборе	1	2	5	0,05	1
4535252360	503А-8603521-10	Направляющая третьей трубы	1	4	18	0,18	—
4534163539	503-8603528	Кольцо запорное	1	3	14	0,14	—
4534163540	503-8603529	То же	1	3	14	0,14	—
4534163541	503-8603530	"	1	4	18	0,18	—
4534163548	503-8603541	"	1	4	18	0,18	—
4535250927	503А-8603598	Гайка верхней опоры	1	4	9	0,09	2
4534163565	503-8606113	Пружина	1	4	25	0,25	1
4535251540	503А-8606203	Кран управления пневматический с кронштейном в сборе (комплект)	1	5	16	0,16	3

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534163579	503-8606225	Пружина крана	1	5	25	0,25	2
4534163581	503-8606250-Б	Муфта шарнирная в сборе	1	3	16	0,16	1
4534164100	503-8607010-В1	Клапан управления подъемом платформы	1	8	42	0,42	3
4534161126	504Б-8607036-Б	Пружина клапана	1	8	50	0,50	2
4534162311	504Б-8607040-12	" редуционного клапана	1	6	42	0,42	1
4534164490	503-8607100-31	Трос в сборе	1	5	16	0,16	3
4534164335	503-8609019	Шланг гибкий в сборе	2	8	50	0,25	2
4534163675	503-8609480-А	" " к цилиндру включения насоса в сборе	3	10	60	0,20	3
4791482250	НШЗ2У-0303001-Б	Насос шестеренный правого вращения	1	10	18	0,18	6
<b>Резинотехнические изделия</b>							
4534160005	500-1001020	Подушка передней опоры двигателя	2	40	200	1,00	16
4534164416	500-1001029	То же	2	40	200	1,00	16
4566211199	236-1002024-А	Кольцо уплотнительное гильзы цилиндров	12	60	204	0,17	—
4566211200	236-1002040	Кольцо антикавитационное	6	3	12	0,12	—
4566211214	236-1003114-В	Кольцо уплотнительное стакана форсунки	6	90	288	0,48	4
4566211215	236-1003270	Прокладка крышки головки цилиндров	2	60	186	0,93	4
4566310753	240-1005586	Кольцо Н2-28x22 уплотнительное дифференциального клапана и масляного канала	2	40	132	0,66	—
4566211261	236-1009056-В2	Прокладка колпачковой гайки указателя уровня масла	1	5	15	0,15	1
4566211677	201-1012083	Прокладка колпака масляного фильтра	1	150	96	0,96	121
4566111727	201-1017122-Б	Прокладка уплотнительная фильтрующего элемента тонкой очистки масла	1	150	97	0,97	121
4566211286	236-1017246	Кольцо уплотнительное	1	20	50	0,50	5
4534160192	500-1104541-Б	Втулка топливопровода	1	30	100	1,00	18
4566111735	201-1105552-А	Прокладка крышки топливного фильтра грубой очистки	1	10	—	—	10
4571316135	236-1106306-А	Прокладка поршня насоса	1	20	50	0,50	5
4566211476	236-1109045-А	Кольцо уплотнительное корпуса воздухоочистителя	2	40	100	0,50	10
4566211296	236-1109120	Кольцо уплотнительное крышки фильтрующего элемента	1	20	50	0,50	5
4571512189	236-1110394	Кольцо уплотнительное оси кулисы	1	20	67	0,67	—
4571512236	236-1110479	Кольцо уплотнительное втулки вала рычага пружины	2	40	134	0,67	—
4571512239	236-1110482	Кольцо уплотнительное вала рычага пружины	1	20	67	0,67	—
4571512252	236-1110517-Б	Сухарь ведущей шестерни	4	20	68	0,17	—
4571419198	236-1111196	Кольцо уплотнительное корпуса регулятора	1	20	67	0,67	—
4571419245	236-1111245	Кольцо уплотнительное ограничителя мощности	1	20	67	0,67	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)	
4566112015	201-1114065-A2	Прокладка крышки заливной горловины	1	10	30	0,30	3	
4566211304	236-1115036-A	Прокладка соединительного патрубка	2	40	96	0,48	11	
4566111789	201-1117116-A	фильтрующего элемента	1	60	94	0,94	32	
4571618162	236-1121100	Кольцо уплотнительное корпуса муфты	1	20	60	0,60	2	
4534140189	204-1302060	Подушка подвески радиатора	2	20	100	0,50	8	
4534160352	500-1302139	„ „ „ малая	6	60	300	0,50	24	
4566111794	201-1306060	Прокладка водяного термостата	2	10	32	0,16	—	
4566211451	236-1306084	Рукав 22-45-3 соединительный трубок водяных термостатов	4	40	320	0,80	2	
4566211319	236-1307170	Ремень П14х10х887 ГОСТ 5813-76 привода водяного насоса и генератора	2	120	200	1,00	60	
4566220472	238НБ-1307170	Ремень П14х10х937 ГОСТ 5813-76 привода компрессора	1	100	100	1,00	70	
4534160373	500-1309015-B	Уплотнитель кожуха вентилятора	1	10	80	0,80	—	
4566220653	238Н-1601042	Кольцо уплотнительное вала вилки выключения сцепления	1	20	52	0,52	4	
4535220065	5335-1602029	Подушка педалей сцепления и тормоза	2	10	60	0,30	3	
4—1353	4534160401	500-1602035	Буфер педалей сцепления и тормоза	2	20	160	0,80	1
	4534160423	500-1602718-B	Колпак защитный усилителя выключения сцепления	1	20	100	1,00	8
	4566211375	236-1702216	Кольцо уплотнительное Н1×28×22 ГОСТ 9833-61 штока вилки продольной тяги переключения передач	1	12	36	0,36	3
	4534160465	500-1703322-B	Колпак защитной опоры рычага переключения передач	2	30	200	1,00	6
	4534160680	500-2902624	Буфер передней рессоры	2	20	100	0,50	8
	4535250298	500А-2902634	„ дополнительный передней рессоры	2	20	100	0,50	8
	4534160690	500-2905330	Кольцо уплотнительное корпуса амортизатора	2	30	160	0,80	11
	4535251915	500А-2905338-A	Сальник амортизатора трехребенчатый	2	30	160	0,80	11
	4535252412	500А-2905338-02	То же, четырехребенчатый	2	30	160	0,80	11
	4534160717	500-2905410	Втулка головки гидроусилителя	1	50	100	1,00	38
	4535250318	500А-2905410	„ „ штока амортизатора	8	150	800	1,00	54
	4534160772	500-2912622	Буфер задней рессоры	2	20	100	0,50	8
	4534140848	200-3003078-A	Сальник пальца наконечника тяги рулевой трапеции	2	40	120	0,60	10
	4534160915	500-3401093	Кольцо уплотнительное	1	20	90	0,90	3
	4534160974	503-3405096-A	Муфта защитная гидроусилителя рулевого управления	1	20	80	0,80	5
	4534160982	503-3405120	Кольцо защитное штока поршня	1	20	80	0,80	5
	4534160992	503-3405178-B	Уплотнитель шарового пальца продольной рулевой тяги и распределителя гидроусилителя рулевого управления	3	150	270	0,90	109
	4534161019	503-3407209	Ремень привода насоса гидроусилителя руля	1	100	100	1,00	70

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250425	500А-3410032	Прокладка масляного бачка гидроусилителя	1	20	100	1,00	8
4534161380	500-3512028	Клапан регулятора давления тормозов в сборе	1	50	90	0,90	23
4534161390	500-3512092	Диафрагма регулятора давления тормозов	1	50	90	0,90	23
	503-3514032	Клапан тормозного крана в сборе	2	50	180	0,90	28
	130-3514275	Чехол защитный	1	5	20	0,20	2
4534161430	500-3519050	Диафрагма передней тормозной камеры	2	120	186	0,93	85
4534161448	500-3519150	То же, задней	2	120	184	0,92	80
4534161621	500-3711024-01	Прокладка корпуса фары	2	25	180	0,90	3
4534161629	500-3712018	" подфарника	2	15	110	0,55	2
4534141540	205-3901551-А	Сальник масляного бачка гидроусилителя	2	25	150	0,75	7
4534162078	500-5001016-Б	Втулка кронштейна кабины	2	90	200	1,00	66
4534162123	500-5001166-Б	Подушка задней опоры кабины	2	60	200	1,00	36
4534162208	500-5108028	Уплотнитель крышки инструментального ящика	1	10	83	0,83	—
4534162213	500-5109010	Коврик пола, правый	1	20	—	—	20
4534162217	500-5109011	То же, левый	1	20	—	—	20
4534162226	500-5109082-Б	Уплотнитель рулевой колонки	1	10	70	0,70	2
4534162232	500-5109092	" тяги педали	1	10	70	0,70	2
4534162304	500-5206018-А	" ветрового стекла	2	40	200	1,00	16
4534162311	500-5206022-А	Замок уплотнителя ветрового стекла	2	20	120	0,60	6
4535251156	500А-5304254	Уплотнитель вентиляционного люка	2	20	160	0,80	1
4534162492	500-5603018-А	" среднего стекла задка	2	20	160	0,80	1
4534162497	500-5603022-А	Замок уплотнителя среднего стекла	2	20	160	0,80	1
4534162505	500-5603032-А	Уплотнитель бокового стекла задка	2	20	160	0,80	1
4534162512	500-5603036-А	Замок уплотнителя бокового стекла	2	20	160	0,80	1
4534162556	500-5713432	Уплотнитель крышки	2	20	160	0,80	1
4534162623	500-6103054	Прокладка поворотного стекла	2	40	200	1,00	16
4534162640	500-6103122-А	Уплотнитель поворотного стекла, правый	1	40	100	1,00	28
4534162642	500-6103123-А	То же, левый	1	40	100	1,00	28
4534162648	500-6103142-Б	Уплотнитель поворотного стекла на стойке	2	20	160	0,80	1
4534162654	500-6103218	Прокладка опускного стекла	2	20	160	0,80	1
4534162673	500-6103254	Желобок опускного стекла передний	2	80	200	1,00	56
4534162674	500-6103256	То же, задний	2	80	200	1,00	56
4534162675	500-6103268	Уплотнитель опускного стекла	2	40	200	1,00	16
4534162731	500-6106082-Б	Ограничитель двери	2	200	200	1,00	176
4534162751	500-6107018	Уплотнитель двери передний	2	200	200	1,00	176
4534162754	500-6107019	То же, задний	2	200	200	1,00	176
4534162757	500-6107020	Уплотнитель дверного проема	2	200	200	1,00	176
4534162760	500-6107024	" двери нижний	2	200	200	1,00	176
4534152648	504В-6803254-10	Прокладка подушки сиденья	2	10	82	0,41	—
4534162809	500-6803312	Ремень стяжной остова сиденья	20	100	800	0,40	4
4534152661	504В-6805254	Прокладка спинки сиденья	2	10	82	0,41	—
4534142427	212-8402036	Буфер аккумуляторных батарей	5	40	250	0,50	10

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ГР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534163211	500-8403080-A	Уплотнитель переднего крыла	2	20	160	0,80	1
	503-8501300-A1	Амортизатор платформы	6	150	600	1,00	78
4534163549	503-8603546	Кольцо защитное	1	100	95	0,95	79
4534163550	503-8603547	То же	1	100	95	0,95	79
4534163551	503-9603548	"	1	100	95	0,95	79
4534164604	503-8606117-01	Диафрагма	2	200	170	0,85	180
4534156762	504Б-8607106-В	Манжета	1	100	100	1,00	88
2531110114	H1-20x16-2	Кольцо 016-020-25-2-2 ГОСТ 9833-73	2	200	190	0,95	158
2531110115	H1-22x18-2	" 018-022-25-2-2 ГОСТ 9833-73	13	600	1235	0,95	328
2531110116	H1-25x20-2	" 020-025-30-2-2 ГОСТ 9833-73	4	50	380	0,95	4
	H1-28x22-2	" 022-028-36-2-2 ГОСТ 9833-73	2	200	190	0,95	158
2531110125	H1-45x38-2	" ГОСТ 18829-73	4	200	380	0,95	116
2531110128	H1-52x45-2	Кольцо по ГОСТ 18829-73	3	300	285	0,95	237
2531110144	H1-110x100-2	" 100-110-58-2-2 ГОСТ 9833-73	1	50	95	0,95	29
2531110218	У-0x52-2	" по ГОСТ 18829-73	1	100	95	0,95	79
2531110204	У-35x30-2	То же	2	200	190	0,95	158
2531110234	У-125x120-2	"	2	200	190	0,95	158
	400082-В	Кольцо по ГОСТ 18829-73	1	100	95	0,95	79
	400101-В	То же	1	100	95	0,95	79
	400111-В	"	1	100	95	0,95	79

	400117-В	"	1	100	95	0,95	79
	400160-В	"	1	100	95	0,95	79
	400179-В	"	1	100	95	0,95	79
	400189-В	"	1	100	95	0,95	79
		Кольцо НШ10-0101034	1	50	95	0,95	29
		" НШ10-0101038	1	50	95	0,95	29

## Шланги

4534160027	500-1013101	Шланг масляного радиатора	2	50	200	1,00	26
4534140008	200М-1013104	То же	2	50	200	1,00	26
4534160187	500-1104498	Шланг	2	50	200	1,00	26
4534160210	500-1104621	То же	2	50	200	1,00	26
4534163971	500-1303010-A1	Шланг радиатора подводящий	2	50	200	1,00	26
4534163970	500-1303025-Б1	То же, отводящий	1	30	100	1,00	18
4534180563	500-3408024	Шланг сливной	1	50	100	1,00	38
4534161039	500-3408082	То же	1	50	100	1,00	38
4534161217	500-3506211-В	Шланг компрессора нагнетательный	1	80	100	1,00	68
4534161225	500-3506252	" соединительный	1	50	100	1,00	38
4534161333	500-3509247	" компрессора всасывающий	1	20	100	1,00	8
4534141316	200-3509283	" соединительный	2	50	200	1,00	26
4534161968	500-3917352	" для накачки шин	1	10	—	—	10
4534163016	500-8101036-Б	" отопителя подводящий передний	1	20	100	1,00	8
4534150620	504В-8101031	То же, задний	1	20	100	1,00	8
4534163018	500-8101032-В1	Шланг отопителя отводящий задний	1	20	100	1,00	8
4534163021	500-8101033-Б	То же, передний	1	20	100	1,00	8

## Изделия из резинопобки

4566211259	236-1009040-A2	Прокладка поддона блока цилиндров	1	20	60	0,60	2
------------	----------------	-----------------------------------	---	----	----	------	---

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Изделия из материала БР-1</b>							
4566211202	236-1002258-A	Прокладка верхней крышки блока	1	20	55	0,55	4
4571316122	236-1106285	" топливного насоса	1	20	55	0,55	4
4571512248	236-1110499-A	" крышки смотрового люка	1	20	60	0,60	2
4571419232	236-1111226	" крышки насоса высокого давления	1	20	60	0,60	2
<b>Асбестовые изделия</b>							
4566211335	236-1601118-B	Прокладка нажимной пружины	24	240	720	0,30	24
4566211341	236-1601138-A2	Накладка фрикционная ведомого диска сцепления (заготовка)	4	200	320	0,80	104
4534161081	500-3501105	Накладка колодки переднего тормоза	8	700	720	0,90	563
4534161113	500-3502105	То же, заднего тормоза	8	750	720	0,90	590
4534161270	500-3507105	Накладка колодки ручного тормоза	4	300	400	1,00	252
<b>Пластмассовые изделия</b>							
4571316116	236-1106264	Клапан топливного насоса (капрон)	1	20	44	0,44	7
4566210574	236-1109114	Прокладка крышки фильтрующего элемента (пенополиуретан)	1	20	55	0,55	3
<b>Детали из металла</b>							
4534160448	500-1703301	Рукоятка рычага переключения передач	1	7	30	0,30	3
4534160942	500-3402015	Рулевое колесо	1	5	30	0,30	1,5
4534161653	500-3721034 51-3723102	Кнопка сигнала Корпус соединительной муфты проводов	1 2	5 15	20 50	0,20 0,25	3 9
4534163122	500-8204014-B	Козырек противосолнечный	2	30	100	0,50	18
<b>Изделия из стекла</b>							
4534162299	500-5206016	Стекло ветровое кабины	2	20	100	0,50	8
4534162489	500-5603016-A	" окна задка, среднее	2	10	60	0,30	3
4534162502	500-5603030-A	То же, боковое	2	10	60	0,30	3
4534162622	500-6103052-A	Стекло поворотное двери	2	10	60	0,30	3
4534162653	500-6103214-A	" опускное двери	2	30	120	0,60	16
	ФГ105-3711201	Рассеиватель фары	2	20	80	0,40	10
	ФГ119-3711201	" противотуманной фары	2	10	60	0,30	3
	УП5-3722204-B	" подфарника	2	20	100	0,50	8
	ФП113-3716104	Линза рассеивателя заднего фонаря	2	20	100	0,50	8
<b>Паронитовые изделия</b>							
4566211203	236-1002265	Прокладка крышки шестерен распределения, левая	1	20	60	0,60	2
4566211210	236-1002266	Прокладка крышки шестерен распределения, правая	1	20	60	0,60	2
4566211210	236-1002314-B	Прокладка картера маховика	1	20	60	0,60	2
4566211217	236-1003292	" фланца водяной трубы	4	80	216	0,54	15
4566211267	236-1011296	" всасывающей трубы	1	20	60	0,60	2
4566211270	236-1011358	" "	4	80	240	0,60	8
4566211276	236-1012100	" корпуса масляного фильтра	2	40	120	0,60	4



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566211280	236-1014272	Прокладка сапуна	1	20	60	0,60	2
4566211282	236-1017122	" корпуса центробежного фильтра	1	20	60	0,60	2
4566211284	236-1017162	Прокладка колпака центробежного фильтра	1	100	100	1,00	70
4571512164	236-1110154-A	Прокладка крышки регулятора	1	20	60	0,60	2
4571419217	236-1111214	" нижней крышки насоса высокого давления	1	20	60	0,60	2
4566211302	236-1115026	Прокладка впускного коллектора	6	120	350	0,65	15
4566111790	201-1117118	" крышки топливного фильтра тонкой очистки	1	10	—	—	10
4566211305	236-1306054-A	Прокладка водяной коробки	2	40	120	0,60	4
4566111795	201-1306075-A	Прокладка заглушки водяного канала блока цилиндров	6	70	234	0,39	—
4566211310	236-1307046	Прокладка крышки корпуса водяного насоса	1	20	60	0,60	2
4566211312	236-1307048	Прокладка корпуса водяного насоса	1	20	60	0,60	2
4566211317	236-1307110	Прокладка корпуса кольца водяного насоса	1	20	60	0,60	2
4566211327	236-1308108	Прокладка корпуса привода вентилятора	1	20	60	0,60	2
4566212131	200-1701021-A	" крышки люка отбора мощности	2	40	140	0,70	4
4566211357	236-1701042-A	" крышки заднего подшипника первичного вала	1	20	70	0,70	3
4566211367	236-1702014	Прокладка верхней крышки коробки передач	1	20	70	0,70	3
4566211380	236-1704056-A	Прокладка крышки заборника масляного насоса	1	20	70	0,70	3
4566211382	236-3509320	Прокладка крышки шкива натяжного устройства	1	20	60	0,60	2
<b>Войлочные изделия</b>							
4566211432	236-1012052-B	Прокладка элемента фильтра грубой очистки масла	2	40	120	0,60	4
4566211315	236-1307107	Кольцо уплотнительное водяного насоса и натяжного устройства	2	40	120	0,60	4
4566220593	238Н-1601044	Кольцо уплотнительное	1	20	60	0,60	2
<b>Картонно-бумажные изделия</b>							
4566211361	236-1701075-A	Прокладка крышки заднего подшипника промежуточного вала	1	20	60	0,60	2
4566211364	236У-1701203	Прокладка крышки заднего подшипника ведомого вала	1	20	60	0,60	2
4566211371	236-1702122	Прокладка опоры рычага переключения передач	1	20	60	0,60	2
4566211377	236-1702241	Прокладка крышки картера механизма дистанционного переключения передач	1	20	60	0,60	2
4566211378	236-1704017-A	Прокладка основания масляного насоса коробки передач	1	20	60	0,60	2
4566211379	236-1704029-A	Прокладка корпуса масляного насоса коробки передач	1	20	60	0,60	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566211385	236-3802069-Б	Прокладка крышки сменных шестерен привода спидометра	1	20	60	0,60	2
Изделия из фибры							
4566111657	204А-1003278	Прокладка винта крышки головки цилиндров	6	120	360	0,60	12
Фильтрующие элементы							
4666112119	201-1105540	Элемент фильтрующий фильтра грубой очистки топлива в сборе (в упаковке)	1	800	95	0,95	771
4566111781	201-1117038-А	Элемент фильтрующий топливного фильтра тонкой очистки в сборе (в упаковке)	1	800	95	0,95	771
Армированные и прочие изделия							
4566111655	201-1003272-А2	Винт крепления крышки головки цилиндров в сборе (металл армированный фенопластом)	6	24	60	0,10	6
4566110274	201-1005034-Б3	Манжета коленчатого вала передняя с пружиной в сборе	1	45	100	1,00	15
4566210239	236-1005160-А2	Манжета коленчатого вала задняя с пружиной в сборе	1	45	100	1,00	15
4566210443	236-1029240	Манжета вала ведомой шестерни привода топливного насоса с пружиной в сборе	1	30	100	1,00	—
4571419188	236-1111186-А	Манжета с пружиной в сборе	1	30	97	0,97	1
4571618129	236-1121066	Манжета ведущей полумуфты с пружиной в сборе	1	20	60	0,60	2
4571618154	236-1121090-А	Манжета корпуса муфты с пружиной в сборе	1	40	92	0,92	12
4566210703	236-1307090	Манжета водяного насоса с пружиной в сборе	1	35	60	0,60	17
4566120497	210-1701210-А	Манжета крышки заднего подшипника ведомого вала с пружиной в сборе	1	60	100	1,00	35
4566210890	236-1701230	Манжета крышки подшипника ведущего вала с пружиной в сборе	1	40	100	1,00	15
4566120500	210-1701230	Манжета привода вентилятора с пружиной в сборе	1	60	100	1,00	30
	8ФР-610,154	Магнит крышки заборника масляного насоса коробки передач	1	20	64	0,64	4
Подшипники качения, шарики и ролики							
4612120838	200	Шариковый радиальный державки грузов	1	10	30	0,30	1
4612121270	203	Шариковый водяного насоса и шкива натяжного устройства компрессора	3	75	225	0,75	8
4612121618	205К	Шариковый привода вентилятора передний и вала ведомой шестерни привода топливного насоса, задний	2	30	90	0,45	3

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4612131841	206	Шариковый радиальный коробки отбора мощности	2	10	36	0,18	2
4612123704	303К2	Шариковый радиальный валика водяного насоса, передний	1	35	80	0,80	11
4612133873	305	Шариковый радиальный привода вентилятора задний и вала ведомой шестерни привода топливного насоса передний	2	40	120	0,60	4
4622340502	2224К	Роликовый радиальный ступицы заднего колеса, наружный	2	15	60	0,30	1
4624120453	7204А	Роликовый конический кулачкового вала топливного насоса высокого давления	2	15	46	0,23	1
4624142044	7515М	Роликовый конический чашки дифференциала заднего моста, левый	1	13	45	0,45	3
4624142775	7612	Роликовый конический ступицы переднего колеса, наружный	2	25	120	0,60	3
4624142835	7614	То же, внутренний	2	25	120	0,60	3
4616110211	8102	Шариковый упорный однорядный муфты грузов	1	3	10	0,10	—
4616120324	8103	Шариковый упорный центробежного фильтра	1	3	10	0,10	—
4624443890	27312	Роликовый конический ведущей шестерни заднего моста	2	20	80	0,40	2
4615122126	46202К	Шариковый радиально-упорный державки грузов	1	10	30	0,30	1
4612745487	50411	Шариковый вторичного вала, задний	1	12	32	0,32	4
4619121191	60205КУ	Шариковый первичного вала, передний	1	18	56	0,56	4
4625321821	64907К	Роликовый радиальный сателлита колесной передачи	2	20	72	0,36	2
4643221601	943/45	Роликовый игольчатый сектора рулевого механизма	3	9	45	0,15	—
4624544939	97218КУ	Роликовый конический двухрядный ступицы заднего колеса, внутренний	2	15	56	0,28	2
4622535741	102308К1	Роликовый радиальный ведущей шестерни заднего моста и промежуточного вала коробки передач	2	30	100	0,50	6
4616536280	108710	Шариковый упорный шкворня поворотного кулака	2	20	80	0,40	5
4612945614	170314Л	Шариковый первичного вала коробки передач, задний	1	20	60	0,60	5
4619826019	180502К1С9	Шариковый генератора со стороны контактных колец	1	15	43	0,43	2
4619827124	180603КС9	Шариковый генератора со стороны привода	1	12	33	0,33	2
4621733902	263706Е	Роликовый радиально-упорный винта рулевого механизма	2	10	40	0,20	2
4622136718	692409-КМ	Шариковый промежуточного вала коробки передач, задний	1	10	30	0,30	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4641111151	704902 К6УС10	Роликовый игольчатый карданного шарнира рулевой колонки	4	35	200	0,50	11
4641121615	804707 К3	Роликовый игольчатый карданного вала	8	100	320	0,40	62
4622926817	822707 Д1	Роликовый радиальный сателлита колесной передачи	12	90	300	0,25	21
4625322681	864904	Роликовый радиальный коробки отбора мощности	1	10	32	0,32	3
4615936375	986714-КС10	Подшипник муфты выключения сцепления	1	18	90	0,90	7
4624146432	2007120	Роликовый конический дифференциала заднего моста, правый	1	13	50	0,50	2
4622536668	70-592708-М1	Роликовый вторичного вала коробки передач, передний	1	15	45	0,45	4
4691183460	201-1015434	Шарик БУ 4 мм Н ГОСТ 3722-81 масляных насосов двигателя и коробки передач	2	8	24	0,12	2
4691186660	206-1702083	Шарик БУ 9,525 мм Н ГОСТ 3722-81 замка штоков вилок переключения передач и клапана масляного насоса коробки передач	5	20	60	0,12	5
4691187960	236-1702100	Шарик БУ 12,7 мм Н ГОСТ 3722-81 стопорный механизма переключения передач	4	16	52	0,13	3
4694161251	201-1007196	Ролик 1,5x13,8 Ш ГОСТ 6870-81 толкателя коромысла	312	1250	3120	0,10	312
4694162412	236-1601270-Б	Ролик 2x15,8 Ш ГОСТ 6870-81 вилки рычага нажимного диска сцепления	160	640	1600	0,10	160

**ПОДЕТАЛЬНЫЕ НОРМЫ**  
расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные  
нужды для автомобилей МАЗ-500А,-504А,-504Г

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 10. Двигатель</b>							
4561425302	236-1000186	Двигатель в сборе	1	0,75	—	—	0,75
4566211176	236-1000102-Б	Вкладыши коренных подшипников, комплект на один двигатель (всех размеров)	1	45	85	0,85	23
4566210010	236-1000104-В	Вкладыши шатуна, комплект на один двигатель (всех размеров)	1	45	85	0,85	23

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)	
4566211189	236-1000106-Б2	Кольца поршневые, комплект на один поршень (номинального и ремонтного размера)	6	400	600	1,00	238	
4566210038	236-1000107-В3	Вал коленчатый с коренными и шатунными вкладышами (комплект)	1	5	15	0,15	1	
4534160012	500-1001035-Б	Подушка боковой опоры двигателя в сборе	2	12	60	0,30	6	
4534160018	500-1001042-А	Опора двигателя задняя, правая	1	4	20	0,20	2	
4534160019	500-1001043	То же, левая	1	4	20	0,20	2	
4566211512	236-1002012-А4	Блок цилиндров в сборе	1	2,5	7	0,07	0,5	
4566210058	236-1002255-В3	Крышка блока верхняя в сборе	1	4	11	0,11	1	
4566211632	236-1002261	Крышка шестерен распределения в сборе	1	4	9	0,09	1,5	
4566210066	236-1002283	Прокладка (паронитовая) фланца компрессора с сеткой в сборе	1	20	50	0,50	7	
4566210070	236-1002311	Картер маховика в сборе	1	4	11	0,11	1	
4566211548	236-1003013-Е	Головка цилиндров в сборе	2	10	26	0,13	3	
4566211549	236-1003075	Головка цилиндров — комплект	2	10	26	0,13	3	
4566211489	236-1003108-Б	Седло впускного клапана	6	16	60	0,10	—	
4566211609	236-1003110-В2	То же, выпускного	6	26	96	0,16	—	
5-1363	4566210110	236-1003112-В	Стакан форсунки	6	6	18	0,03	1
	4599546315	312472-П	Шайба стакана форсунки	6	12	42	0,07	1
	4566210111	236-1003113	Гайка стакана форсунки	6	3	6	0,01	1
	4566211421	236-1003210-В2	Прокладка головки цилиндров в сборе	2	160	200	1,00	106
	4599547078	313934-П	Заглушка головки цилиндров $\varnothing$ 28 мм	6	22	84	0,14	—
	4599547144	313992-П	То же, $\varnothing$ 35 мм	6	14	54	0,09	—
	4566210135	236-1003290-Б	Труба водяная, правая	1	5	13	0,13	1,5
	4566210136	236-1003291-Б	То же, левая	1	5	13	0,13	1,5
	4566211219	236-1004008	Гильза, поршень с пальцем, уплотнительные и антикавитационные кольца (комплект)	6	180	432	0,72	64
	4566211618	236-1004015-Р	Поршень ремонтного размера	6	45	168	0,28	—
	4566210149	236-1004020	Палец поршневой	6	100	168	0,28	55
	4566210150	236-1004022-Б	Кольцо стопорное поршневого пальца	12	90	240	0,20	35
	4566210158	236-1004045-Б	Шатун в сборе	6	16	48	0,08	3
	4566210592	236-1004052-Б2Р	Втулка шатуна ремонтного размера	6	60	222	0,37	—
	4566210178	236-1004062-Б	Болт крышки шатуна, короткий	6	12	30	0,05	4
	4566210179	236-1004063-Б	То же, длинный	6	12	30	0,05	4
	4566210206	236-1005030	Шестерня коленчатого вала	1	5	15	0,15	1
	4566210210	236-1005056-А	Шайба замковая гайки крепления переднего противовеса коленчатого вала	1	5	15	0,15	1
	4566210212	236-1005061-Б	Шкив коленчатого вала	1	3	9	0,09	0,5
	4566210220	236-1005115-Е	Маховик в сборе	1	2	6	0,06	0,5
	4599546509	312579-П29С	Шайба замковая болта крепления маховика	12	24	72	0,06	5
65	4566210226	236-1005125-А	Венец зубчатый маховика	1	2	7	0,07	—
	4566210227	236-1005127-А	Болт крепления маховика	8	17	56	0,07	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210229	236-1005128-A	Пластина замковая, правая	2	22	70	0,35	3
4566210231	236-1005129-A	То же, левая	2	22	70	0,35	3
4566211485	236-1005183-Д	Полукольцо упорного подшипника коленчатого вала	4	32	100	0,25	5
4566211413	236-1006015-Г2	Вал распределительный	1	3	9	0,09	0,5
4566210263	236-1006026-АР	Втулка распределительного вала передняя, ремонтного размера	1	4	15	0,15	—
4566210265	236-1006037-АР	Втулка распределительного вала ремонтного размера	3	12	45	0,15	—
4566210267	236-1006214-Г	Шестерня распределительного вала	1	6	15	0,15	2
4566210268	236-1006236-Б	Фланец распределительного вала упорный	1	3	9	0,09	0,5
4599546518	312580-П15	Шайба замковая гайки крепления шестерни распределительного вала	1	6	15	0,15	2
4566211561	236-1007000	Комплект деталей для установки пружин клапана	12	6	24	0,02	—
4566210269	236-1007010-В	Клапан впускной	6	90	210	0,35	33
4566211252	236-1007015-В4	Клапан выпускной	6	90	210	0,35	33
4566210271	236-1007020	Пружина клапана наружная	12	36	108	0,09	7
4566210272	236-1007021	То же, внутренняя	12	36	108	0,09	7
4566211486	236-1007024-В	Тарелка пружины клапана	12	12	36	0,03	2
4566211487	236-1007025-Б	Шайба пружин клапана	12	6	24	0,02	—
4566211488	236-1007026-Б	Втулка тарелки пружин клапана	12	12	48	0,04	—
4566211499	236-1007028-А	Сухарь клапана	24	80	216	0,09	22
4566211596	236-1007032-АР	Втулка направляющая клапана ремонтного размера	12	60	216	0,18	—
4566210281	236-1007091-Б2	Ось коромысла в сборе	12	6	24	0,02	—
4566210283	236-1007103	Кольцо пружинное упорное	12	24	72	0,06	5
4566210284	236-1007118-В	Втулка коромысла клапана	12	18	72	0,06	—
4566210287	236-1007144-В	Коромысло клапана с втулкой в сборе	12	18	60	0,05	1
4566210289	236-1007148-Б	Винт регулировочный коромысла	12	24	60	0,05	8
4599541208	310124-П2	Болт М16х57 крепления оси коромысла	12	6	24	0,02	—
4599544101	311516-П15	Гайка регулировочного винта	12	24	60	0,05	8
4566210290	236-1007176-А	Штанга толкателя коромысла	12	36	96	0,08	10
4566210292	236-1007180	Толкатель в сборе	12	36	108	0,09	7
4566210297	236-1007186	Втулка толкателя	24	48	168	0,07	—
4566110410	201-1007190	Ролик толкателя	12	26	96	0,08	—
4566110411	201-1007194	Ось ролика толкателя	12	26	96	0,08	—
4566210308	236-1008022-В	Коллектор выпускной, правый	1	3	8	0,08	1
4566210309	236-1008023	То же, левый	1	3	8	0,08	1
4599543071	310443-П	Шпилька крепления выпускных коллекторов	12	60	168	0,14	15
4566210311	236-1008050	Прокладка выпускного коллетора в сборе	6	180	600	1,00	18
4566210313	236-1009010	Поддон блока цилиндров в сборе	1	2	6	0,06	0,4
4566210320	236-1009050-Б	Указатель уровня масла в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210594	236-1011014-В	Насос масляный в сборе	1	7	12	0,12	4
4566210343	236-1011030-Б	Шестерня масляного насоса ведомая с осью в сборе	1	2	6	0,06	0,4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ГР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210346	236-1011040-Б	Шестерня ведущая нагнетающей секции с валиком в сборе	1	2	6	0,06	0,4
4566210349	236-1011048-Б	Клапан редукционный нагнетающей секции в сборе	1	5	10	0,10	2
4566210600	236-1011056-А	Клапан дифференциальный системы смазки в сборе	1	3	6	0,06	1,4
4566310772	240-1011057	Пружина дифференциального клапана	1	6	12	0,12	3
4566210354	236-1011058-Б	Пружина редукционного клапана нагнетательной секции	1	6	12	0,12	3
4566210601	236-1011098-Б2	Трубка подводящая дифференциального клапана	1	3	6	0,06	1
4599813271	314537-П29	Угольник ввертный	1	3	8	0,08	1
4566210356	236-1011100	Шестерня ведущая радиаторной секции	1	3	6	0,06	1,4
4566210357	236-1011114	То же, ведомая	1	3	6	0,06	1,4
4566210358	236-1011202	Шестерня промежуточной привода масляного насоса в сборе	1	4	6	0,06	2
4599541345	310253-П2	Болт М12х54 крепления оси промежуточной шестерни масляного насоса	1	5	11	0,11	2
4566210364	236-1011230	Шестерня ведомая привода масляного насоса	1	4	8	0,08	1
4566210376	236-1011363-Б	Клапан предохранительный радиаторной секции в сборе	1	3	4	0,04	2
4566210377	236-1011364	Клапан предохранительный радиаторной секции	1	3	9	0,09	0,5
4566210379	236-1011368-Б	Пружина предохранительного клапана радиаторной секции	1	4	12	0,12	1
4566210380	236-1011380	Прокладка регулировочная	1	5	12	0,12	2
4566210387	236-1012010-А3	Фильтр грубой очистки масла в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210390	236-1012023-А	Элемент фильтра грубой очистки масла в сборе	1	10	17	0,17	5
4565220132	157-1013010-А	Радиатор масляный в сборе	1	3	15	0,15	1,5
4566210420	236-1017010-А	Фильтр центробежный тонкой очистки масла в сборе	1	2	3	0,03	1,2
4566210423	236-1017031 Б	Ось ротора фильтра центробежной очистки масла	1	3	9	0,09	0,5
4566310857	240-1017078-А	Колпак масляного фильтра с втулкой в сборе	1	2	6	0,06	0,4
4566210425	236-1017180	Ротор центробежного фильтра очистки масла в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566210437	236-1029116	Шестерня ведущая привода топливного насоса	1	4	13	0,13	0,5
4599541216	310130-П2	Болт М10х1 ведущей шестерни	6	12	42	0,07	1
4566210440	236-1029122	Шестерня ведомая привода топливного насоса	1	4	13	0,13	0,5
4566210441	236-1029154-Б	Вал ведомой шестерни привода топливного насоса	1	3	9	0,09	0,5
4599546407	312532-П2	Шайба стопорная $\varnothing$ 8 мм	6	30	96	0,16	4
4599546389	312510-П2	Шайба стопорная $\varnothing$ 25 мм стяжной гайки	1	10	22	0,22	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566211503	236-1029260-Б2	Полумуфта привода топливного насоса в сборе	1	5	10	0,10	2
4566210452	236-1029276-Б	Шайба полумуфты привода топливного насоса в сборе	1	35	43	0,43	23
4599541242	310147-П2	Болт М10х22 крепления фланца полумуфты	2	5	16	0,08	1
Группа 11. Система питания							
4534150030	504-1101010-Г	Бак топливный с фильтром в сборе	2	4	20	0,10	2
4534160146	500-1101010	То же	1	3	10	0,10	2
4599813247	314514-П29	Угольник К 1/2 М16х1,5	2	4	30	0,15	1
4534140057	200-1103010	Пробка топливного бака	1	10	30	0,30	7
4534164279	500-1104000	Трубка мерная $\phi$ 10 мм длиной 5000 мм	по потребности	8	30	—	5
4534164280	500-1104007	Трубка мерная $\phi$ 8 мм длиной 2500 мм	"	8	30	—	5
4599544329	314708-П29	Гайка соединительная для трубки $\phi$ 10 мм	"	16	60	—	10
4599584408	379225-П29	То же, для трубки $\phi$ 8 мм	"	16	60	—	10
4599813468	314802-П	Муфта конусная для трубки $\phi$ 10 мм	"	20	100	—	10
4599818488	379275-П	То же, для трубки $\phi$ 8 мм	"	20	100	—	10
4599813464	314612-П29	Ниппель для топливопровода $\phi$ 10 мм	"	15	60	—	9
4599818294	379053-П29	Угольник для топливопровода $\phi$ 10 мм	"	13	60	—	7
4599818334	379078-П29	То же, $\phi$ 8 мм	"	12	60	—	6
4566211424	236-1104308-Б2	Трубка топливная насоса высокого давления в сборе	6	50	120	0,20	18
4599541202	310122-П2	Болт М10х1х23 крепления сливных топливных трубок низкого давления от форсунок	9	14	36	0,04	4
4566210476	236-1104346-В	Трубка топливная отводящая в сборе	1	2	6	0,06	0,4
4599546341	312482-П	Шайба уплотнительная $\phi$ 10 мм болта крепления сливных трубок	19	200	380	0,20	97
4566210494	236-1104370-Б	Трубка топливная форсунки дренажная в сборе	2	4	12	0,06	1
4599546313	312471-П	Шайба медная $\phi$ 9,3 мм	6	600	600	1,00	438
4599813418	314656-П29	Ниппель трубки отвода топлива от форсунок	2	6	16	0,08	2
4566210497	236-1104384	Трубка топливная отводящая топливного насоса высокого давления в сборе	1	4	9	0,09	1,5



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4599541154	310096-П2	Болт М14х1,5х30 крепления подводящих и отводящих трубок	7	20	63	0,09	3
4599546106	312326-П34	Шайба уплотнительная $\phi$ 14 мм	14	100	224	0,16	40
4566210508	236-1104422-В	Трубка топливная отводящая топливного насоса в сборе	1	5	9	0,09	2,5
4566210514	236-1104426-Б	Трубка топливная подводящая топливного насоса высокого давления в сборе	1	4	9	0,09	1,5
4534180034	509-1104710-Б	Кран перепускной в сборе	2	2	4	0,02	1
4566210790	204А-1105510-Б	Фильтр грубой очистки топлива в сборе	1	4	6	0,06	2,5
4571316004	240-1106210	Насос топливоподкачивающий в сборе	1	6	6	0,06	4
4571316106	236-1106232	Пружина поршня	1	15	23	0,23	9
4571316113	236-1106248	” толкателя	1	10	12	0,12	7
4571316119	236-1106272	” клапана	2	10	14	0,07	6
4571316124	236-1106288	Насос ручной подкачки топлива в сборе	1	6	6	0,06	4
4571512107	236-1110040-А2	Державка грузов со стаканом в сборе	1	7	14	0,14	3
4571512120	236-1110060-А	Муфта грузов в сборе	1	7	14	0,14	3
4571512154	236-1110149-Б2	Рычаг управления регулятором в сборе	1	5	12	0,12	2
4571512219	236-1110448	Пружина рычага рейки	1	10	12	0,12	7
4571512226	236-1110462	” регулятора	1	10	12	0,12	7
4571419001	236-1111007-Б2	Насос топливный высокого давления с регулятором числа оборотов в сборе	1	4	3	0,03	3,2
4571419117	236-1111040	Рейка топливного насоса высокого давления	1	2	7	0,07	—
4571419129	236-1111062	Венец зубчатый	6	6	18	0,03	1
4571419132	236-1111074	Пара плунжерная топливного насоса в сборе	6	90	300	0,50	9
4571419138	236-1111102	Клапан нагнетательный в сборе	6	50	120	0,20	18
4571419144	236-1111108	Пружина нагнетательного клапана	6	30	60	0,10	14
4599546278	312450-П	Шайба уплотнительная ниппеля $\phi$ 16 мм	12	180	420	0,35	67
4571419150	236-1111118-Б	Штуцер топливного насоса	6	6	12	0,02	3
4571419155	236-1111122	Винт установочный втулки плунжера	6	6	12	0,02	3
4571419157	236-1111136	Толкатель плунжера в сборе	6	12	36	0,06	2
4571419163	236-1111148-Б	Пружина толкателя	6	30	60	0,10	14
4571419171	236-1111172-Б	Вал кулачковый	1	3	9	0,09	0,5
4571419307	236-1111177-Б	Опора кулачкового вала в сборе	1	5	12	0,12	2
4571419186	236-1111182	Крышка подшипника	1	3	8	0,08	1
4571419196	236-1111193	Прокладка крышки	п/п	10	25	—	3
4571419197	236-1111194	То же	п/п	10	25	—	3
4571419271	236-1111282-А2	Клапан в сборе	1	5	12	0,12	2
4571441000	236-1112010-Б2	Форсунка в сборе	6	30	60	0,10	14
4571616106	236-1112110-Б2	Распылитель форсунки в сборе	6	320	540	0,90	174
4599548069	313447-П	Штифт форсунки	12	24	72	0,06	5
4599546304	312466-П2	Шайба $\phi$ 13 мм	6	6	18	0,03	1
4599546198	312382-П	Шайба медная $\phi$ 22 мм	6	120	180	0,30	71

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4571616122	236-1112208	Фильтр форсунки в сборе	6	60	150	0,25	20
4571618001	236-1121010-A2	Муфта автоматическая опережения впрыска в сборе	1	4	8	0,08	2
4571618113	236-1121038	Проставка грузов	2	10	32	0,16	1
4534160228	500-1108010-B	Педаля акселератора в сборе	1	1	5	0,05	0,5
4534160235	500-1108046	Пружина усилителя	1	4	20	0,20	2
4534160251	500-1108138	Наконечник тяги в сборе	12	16	120	0,10	4
4566210547	236-1109012	Фильтр воздушный в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210560	236-1109080	Элемент фильтрующий воздушно-го фильтра в сборе	1	6	11	0,11	3
4566210654	236-1115021	Коллектор впускной	2	4	12	0,06	1
4566210661	236-1117010-A	Фильтр тонкой очистки топлива в сборе	1	4	6	0,06	2,5

## Группа 12. Система выпуска отработавших газов

4535252581	500A-1201010-10	Глушитель в сборе	1	12	30	0,30	9
4534160308	500-1203002	Прокладка фланца коллектора в сборе	4	20	120	0,30	8
4534160309	500-1203010-Д	Труба глушителя приемная правая в сборе	1	3	20	0,20	1

4534160310	500-1203011-B	То же, левая	1	3	20	0,20	1
4535250053	500A-1203076	Труба глушителя выхлопная	1	3	20	0,20	1
4535250054	503A-1203076	То же	1	4	20	0,20	2
4535221203	5335-1203076	"	1	3	20	0,20	1
4535470057	5549-1203076	"	1	4	20	0,20	2
4535250055	500A-1203126	Рукав с тройником в сборе	1	14	60	0,60	8

## Группа 13. Система охлаждения

4535252545	500A-1301010-01	Радиатор в сборе	1	10	30	0,30	7
4535251688	500A-1304010	Пробка радиатора	1	10	30	0,30	7
4591677142	КР2-1305010-Г	Краник сливной в сборе	1	4	20	0,20	2
4591441018	ТС6-1306010-A	Термостат водяной в сборе (ТС6-4)	2	40	80	0,40	18
4566210689	236-1307010-A	Насос водяной в сборе	1	7	12	0,12	4
4566210695	236-1307023-B2	Валик водяного насоса	1	10	19	0,19	5
4566210697	236-1307029	Комплект деталей для ремонта водяного насоса	1	45	60	0,60	29
4566211307	236-1307030-A	Крыльчатка и манжета водяного насоса в сборе	1	12	30	0,30	4
4566210706	236-1307104	Корпус сальника в сборе	1	5	15	0,15	1
4566210710	236-1307148	Кольцо пружинное упорное	1	5	15	0,15	1
4566210711	236-1307212-B2	Шкив водяного насоса в сборе	1	4	12	0,12	1
4566210719	236-1308011-B	Привод вентилятора в сборе	1	4	9	0,09	1,5
4566210722	236-1308012-A4	Крыльчатка вентилятора в сборе	1	4	6	0,06	2
4566210727	236-1308025-B	Шкив привода компрессора и генератора	1	3	8	0,08	1
4566210729	236-1308050-B	Вал привода вентилятора	1	4	12	0,12	1
4566111813	204-1308064-A2	Болт-натяжитель вентилятора в сборе	1	3	6	0,06	1
75 4566211325	236-1308090-B	Муфта упругая вентилятора в сборе	1	12	22	0,22	6

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210737	236-1308104-Б	Шестерня привода вентилятора	1	10	20	0,20	5
4535251130	500А-1310840-А	Трос управления шторкой с оболочкой в сборе	1	4	20	0,20	2
<b>Группа 16. Сцепление</b>							
4566220319	238-1601010	Картер сцепления в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566111296	200-1601021	Втулка масляного насоса	3	8	30	0,10	—
4566211588	236-К-1601090-А	Диск сцепления нажимной с кожухом в сборе	1	4	4	0,04	3
4566210751	236-1601093-Г	Диск сцепления нажимной	1	9	33	0,33	—
4566220329	238-1601094-В2	" " ведущий средний	1	9	22	0,22	3
4566211331	236-1601095-Б2	Рычаг оттяжной нажимного диска	4	4	16	0,04	—
4566220330	236-1601102-Б2	Пружина отжимная среднего диска	4	28	80	0,20	6
4566211590	236-1601107	Планка стопорная	4	8	24	0,06	2
4566211594	236-1601108-Б	Вилка рычага нажимного диска	4	12	36	0,09	2
4566211591	236-1601109-В	Гайка регулировочная вилки рычага нажимного диска	4	8	24	0,06	2
4566211592	236-1601110-В	Пластина опорная регулировочной гайки	4	8	24	0,06	2
4566211593	236-1601111	Пластина стопорная	4	8	24	0,06	2
4566210757	236-1601113	Ось рычага и вилки нажимного диска	8	8	24	0,03	2
4566220332	238-1601115-А2	Пружина сцепления нажимная	24	24	96	0,04	—
4566220335	238-1601130-Б	Диск сцепления ведомый передний в сборе	1	10	22	0,22	4
4566220337	238-1601131	То же, задний	1	10	22	0,22	4
4566220342	238-1601142-Б	Ступица ведомого диска сцепления	2	6	24	0,12	—
4566220343	238К-1601168-А	Винт регулировочный сцепления	4	16	44	0,11	4
4566210784	236-1601180-Б3	Муфта выключения сцепления в сборе	1	6	12	0,12	3
4566210787	236-1601188-А2	Пружина муфты выключения сцепления	2	12	36	0,18	3
4566211453	236-1601203-Б2	Вилка выключения сцепления в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566210796	236-1601216-Б2	Втулка вала вилки выключения сцепления	2	6	22	0,11	—
4566210798	236-1601230	Шланг смазки подшипника выключения сцепления в сборе	1	10	40	0,40	6
4566211342	236-1601273-А2	Пружина упорного кольца оттяжных рычагов	4	24	68	0,17	6
4566211502	1601275-А2	Петля пружины упорного кольца оттяжных рычагов	4	25	68	0,17	7
4566210803	236-1601282	Штифт установочный с запорным кольцом в сборе	2	4	12	0,06	1
4535252382	500А-1602000	Цилиндр усилителя выключения сцепления в сборе с рычагом (комплект)	1	2	10	0,10	1
4534140204	200-1602094	Пружина оттяжная для привода тормозного клапана	1	8	30	0,30	5
4534160418	500-1602668	Пружина педали сцепления оттяжная	1	8	30	0,30	5
4535250137	500А-1602694	Втулка педали сцепления и тормоза	4	14	140	0,35	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250147	500А-1602741	Клапан усилителя выключения сцепления в сборе	1	10	40	0,40	6
4535250149	500А-1602744	Клапан усилителя	1	2	20	0,20	—
4535250171	500А-1602772	Шланг клапана усилителя в сборе	1	20	80	0,80	12
<b>Группа 17. Коробка передач</b>							
4566210810	236П-1700003-Б	Коробка передач в сборе	1	0,7	—	—	0,7
4566211633	236-1701009	Картер коробки передач	1	3	12	0,12	—
4566210628	236Н-1701027-А	Вал первичный коробки передач с трубкой в сборе	1	10	36	0,36	1
4599544219	311810-П2	Гайка М70 кольцевая заднего подшипника первичного вала	1	3	12	0,12	—
4566111403	200-1701034	Кольцо стопорное подшипника первичного вала	1	5	12	0,12	2
4566211356	236-1701040-А	Крышка подшипника первичного вала	1	2	8	0,08	—
4566210841	236-1701048	Вал промежуточный	1	10	40	0,40	1
4566210842	236-1701050	Шестерня второй передачи промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210843	236-1701051	То же, третьей передачи	1	6	16	0,16	2
4566210845	236У-1701053	То же, пятой передачи	1	6	16	0,16	2
4566210633	236Н-1701056-А	Шестерня постоянного зацепления промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210848	236-1701057	Шестерня отбора мощности	1	2	8	0,08	—
4566210850	236-1701063	Кольцо пружинное упорное шестерни промежуточного вала	1	5	16	0,16	1
4566211425	200-1701065	Кольцо стопорное заднего подшипника промежуточного вала	1	5	16	0,16	1
4566210851	236-1701067-А	Кольцо пружинное упорное переднего подшипника промежуточного и вторичного валов	2	5	20	0,10	—
4566211455	236-1701082-А	Блок шестерен заднего хода	1	8	24	0,24	2
4566210855	236-1701092	Ось блока шестерен заднего хода	1	5	16	0,16	1
4566210858	236-1701105-Б	Вал ведомый	1	10	32	0,32	2
4566210859	236-1701112	Шестерня первой передачи и заднего хода вторичного вала	1	10	32	0,32	2
4566210860	236-1701113-Б2	Втулка распорная шестерни второй и третьей передач вторичного вала	1	4	16	0,16	—
4566211362	236-1701122-А	Шайба упорная шестерни второй передачи вторичного вала	1	5	16	0,16	1
4566210862	236-1701127	Шестерня второй передачи вторичного вала	1	12	36	0,36	3
4566210864	236У-1701129	То же, пятой передачи	1	12	36	0,36	3
4566210865	236-1701131	То же, третьей передачи	1	14	40	0,40	4
4566210868	236-1701135	Втулка шестерни третьей передачи вторичного вала	1	10	40	0,40	—
4566210869	236-1701138	То же, пятой передачи	1	10	40	0,40	—
4566210873	236-1701144-Е	Шайба упорная шестерни пятой передачи вторичного вала в сборе	1	8	24	0,24	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210874	236-1701145-A	Шпонка замковая упорной шайбы шестерни пятой передачи	1	10	28	0,28	3
4566211425	236-1701150-Б2	Синхронизатор второй и третьей передач в сборе	1	13	40	0,40	3
4566211426	236-1701151-A	То же, четвертой и пятой передач	1	13	40	0,40	3
4566211470	200-1701192	Кольцо стопорное	1	3	12	0,12	—
4566211515	236-1701205-Б4	Крышка заднего подшипника вторичного вала	1	2	8	0,08	—
4566210893	236-1701240-Б2	Фланец крепления карданного шарнира к вторичному валу в сборе	1	3	12	0,12	—
4566211511	236-1702012	Крышка коробки передач верхняя в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210901	236-1702024	Вилка переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566210902	236-1702025	Винт установочный вилок переключения передач	6	10	36	0,06	1
4566210903	236-1702027	Вилка переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210904	236-1702028	Головка штока вилки переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210905	236-1702033	Вилка переключения четвертой и пятой передач	1	3	12	0,12	—
4566210906	236-1702053	Головка штока вилки переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566211452	236-1702060-A2	Шток вилки переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566210908	236-1702064	Шток вилки переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210909	236-1702074	Шток вилки переключения четвертой и пятой передач	1	3	12	0,12	—
4566210910	236-1702087	Штифт замка штока вилок переключения передач	1	3	12	0,12	—
4566210911	236-1702106	Пружина стопорного шарика механизма переключения передач	5	40	160	0,32	—
4566210919	236-1702125	Поводок переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566211374	236-1702206-Б3	Картер механизма дистанционного переключения в сборе	1	5	20	0,20	—
4566210942	236-1702222	Рычаг переключения передач промежуточный	1	5	20	0,20	—
4566210943	236-1702225-Б	Рычаг переключения передач	1	5	20	0,20	—
4566210944	236-1702227	Шток вилки продольной тяги переключения передач	1	4	16	0,16	—
4566210945	236-1702229-A	Головка штока вилки	1	4	16	0,16	—
4534160447	500-1703300-В	Рычаг переключения передач в сборе	1	6	30	0,30	3
4534160468	500-1703325-Б	Промежуточный механизм управления коробкой в сборе	1	5	20	0,20	3
4534180074	509-1703350	Тяга управления коробкой передач с наконечником в сборе	1	2	10	0,10	1
4566210948	236-1704010	Насос масляный коробки передач в сборе	1	5	8	0,08	3

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210952	236-1704025	Ось ведомой шестерни масляного насоса	1	3	12	0,12	—
4566210954	236-1704030	Шестерня ведомая масляного насоса в сборе	1	3	12	0,12	—
4566211507	236-1704040-A2	То же, ведущая	1	3	12	0,12	—
<b>Группа 22. Карданные валы</b>							
4535252547	503A-2201010-02	Вал карданный в сборе	1	15	20	0,20	13
4535252546	500A-2201010-02	Вал карданный основной в сборе	1	10	20	0,20	8
4534160497	500-2201020	Конец карданного вала шлицевой	1	10	80	0,80	2
	210-2201025-03	Крестовина карданного вала с подшипниками в сборе	2	65	80	0,40	57
4535251610	500A-2201047-Б	Вилка скользящая в сборе	1	10	80	0,80	2
4535252402	500A-2201049-11	Фланец-вилка карданного вала	2	6	60	0,30	—
<b>Группа 24. Задний мост</b>							
4535224111	5335-2400010	Мост задний с тормозами и ступицами в сборе	1	2	—	—	2
4535250257	500A-2401010-A	Картер заднего моста с кожухами полуосей с сальниками в сборе	1	1	5	0,05	—
4535250259	500A-2401020	Кожух полуоси заднего моста	2	3	16	0,08	—
4534164402	500-2402010-13	Редуктор заднего моста в сборе	1	3	5	0,05	2
4534160529	500-2402015	Картер редуктора заднего моста	1	1	5	0,05	—
4534160532	500-2402020	Шестерни ведомая и ведущая заднего моста (комплект)	1	10	25	0,25	5
4535250260	500A-2402030	Картер подшипников ведущей шестерни с подшипниками в сборе	1	2	10	0,10	—
4534160543	500-2402052	Сальник ведущей шестерни заднего моста в сборе	1	45	100	1,00	25
4535251255	500A-2402052	Манжета 1-75x100-2 ведущей шестерни заднего моста	2	70	200	1,00	30
4535251252	500A-2402063	Фланец ведущей шестерни заднего моста	1	4	10	0,10	2
4534164405	500-2403012-02	Дифференциал заднего моста в сборе без ведомой шестерни	1	4	10	0,10	2
4534160572	500-2403049	Шестерни полуоси, сателлиты и опорные шайбы шестерен полуосей и сателлитов (комплект)	1	17	50	0,50	7
4535250265	500A-2403051	Шайба опорная шестерни полуоси заднего моста	2	25	100	0,50	5
4534160577	500-2403058-В	Шайба опорная сателлитов дифференциала	4	70	200	0,50	30
4534160578	500-2403059	Крестовина дифференциала с упорными кольцами в сборе (комплект)	1	10	40	0,40	2
4534160582	500-2403070	Полуось заднего моста	2	17	40	0,20	9
4535250267	500A-2405020	Чашка колесной передачи заднего моста в сборе	2	4	20	0,10	—
4534163718	500-2405028	Шестерня ведущая колесной передачи заднего моста	2	20	60	0,30	8
82 4534163719	500-2405035	Сателлит колесной передачи заднего моста	6	50	150	0,25	20

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250271	500А-2405038-Б	Ось сателлита колесной передачи заднего моста	6	20	96	0,16	1
4534163720	500-2405050-Б	Шестерня ведомая колесной передачи заднего моста	2	10	30	0,15	4
4534160589	500-2405071-А	Сухарь стопорения полуоси	2	12	50	0,25	2
<b>Группа 27. Седельное устройство</b>							
4534143196	200В-2702010-04	Седельное устройство в сборе	1	3	8	0,08	2
4534140537	210Д-2702032-Б	Ось седла	1	6	30	0,30	3
4534140538	200В-2702040-Г1	Балансир седла	1	4	20	0,20	2
4534140539	200В-2702044-Г	Ось балансира	1	6	40	0,40	2
4534150180	504-2703015	Захват седельного устройства левый в сборе	1	8	30	0,30	5
4534150181	504-2703016	То же, правый	1	8	30	0,30	5
4585270097	5204-2704125	Палец захвата седельного устройства	2	10	20	0,10	8
<b>Группа 28. Рама</b>							
4534150185	504А-2800012	Рама в сборе	1	3	20	0,20	1
4535250283	500А-2800012	То же	1	1	10	0,10	—
4535250285	500А-2801020	Лонжерон рамы, правый	1	1	10	0,10	—
4534150191	504А-2801020	То же	1	1	10	0,10	—
4535250287	500А-2801021	Лонжерон рамы, левый	1	1	10	0,10	—
4534150194	504А-2801021	Лонжерон рамы, левый	1	1	10	0,10	—
4534160605	500-2801080-11	Поперечина рамы № 1	1	1	10	0,10	—
4535221255	533Б-2801152	То же, № 2	1	1	10	0,10	—
4534151616	504В-2801162	То же, № 3	1	2	20	0,20	—
4534160613	500-2801175	То же, № 4	1	1	10	0,10	—
4534160615	500-2801206-Б	Усилитель поперечины № 5	2	1	10	0,05	—
4535251565	500А-2805012-10	Крюк буксирный задний в сборе	1	5	10	0,10	4
4535251964	500А-2806114	Вилка буксирная передняя с пальцем в сборе	1	1	10	0,10	—
<b>Группа 29. Подвеска автомобиля</b>							
4535251973	500А-2902012	Рессора передняя в сборе	2	30	40	0,20	26
4534160642	500-2902015	Ушко передней рессоры в сборе	2	3	20	0,10	1
4534140651	200-2902028	Втулка ушка передней рессоры	2	30	140	0,70	16
4599581449	371798	Болт центральной передней рессоры	2	30	100	0,50	20
4534164126	500-2902046	Палец крепления ушка передней рессоры с втулкой, гайкой и шайбой в сборе	2	11	60	0,30	5
4535252000	503А-2902051	Лист № 4 передней рессоры с накладкой в сборе	2	20	60	0,30	14
4534160653	500-2902101-В	Лист № 1 передней рессоры	2	20	60	0,30	14
4534160654	500-2902102-Б1	То же, № 2	2	20	60	0,30	14
4535251974	503А-2902103-11	То же, № 3	2	20	60	0,30	14
4534160669	500-2902408	Стремянка крепления передней рессоры, передняя	2	12	60	0,30	6
4534160670	500-2902409	То же, задняя	2	12	60	0,30	6
4534160673	500-2902442-В2	Кронштейн передней рессоры задний в сборе	2	6	40	0,20	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ГР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535220092	5335-2902444-20	То же, передний	2	4	30	0,15	1
4535250296	500А-2902478	Палец ушка передней рессоры	2	20	100	0,50	10
4535252413	500А-2905306-02	Амортизатор телескопический передней подвески в сборе	2	23	40	0,20	19
4534160689	500-2905326	Втулка крышки цилиндра амортизатора	2	10	100	0,50	—
4535250313	500А-2905350	Поршень амортизатора со штоком и клапанами в сборе	2	10	60	0,30	4
4534160706	500-2905380-Б	Основные амортизатора в сборе	2	5	50	0,25	—
4535250322	500А-2905421	Кронштейн амортизатора нижний	2	3	20	0,10	1
4535250323	500А-2905440	Головка амортизатора верхняя с кожухом в сборе	2	6	40	0,20	2
4535250327	500А-2905540	Кронштейн амортизатора верхний в сборе, правый	1	3	10	0,10	2
4535250328	500А-2905541	То же, левый	1	3	10	0,10	2
4535251986	500А-2912012	Рессора задняя в сборе	2	18	40	0,20	14
4534160736	500-2912015	Ушко задней рессоры в сборе	2	6	20	0,10	4
4534160741	500-2912024	Стремянка крепления ушка задней и передней рессоры	4	8	40	0,10	4
4534140730	200-2912028	Втулка ушка задней рессоры	2	30	140	0,70	16
4599581447	371796-П29	Болт центральной задней рессоры	2	10	60	0,30	4
4534160743	500-2912046	Палец крепления накладного ушка задней рессоры с гайкой, втулкой и шайбой в сборе	2	12	60	0,30	6
4535251001	500А-2912051	Лист № 4 задней рессоры с накладкой в сборе	2	8	40	0,20	4
4534160749	500-2912101-Б	Лист № 1 задней рессоры	2	20	80	0,40	12
4535252624	500А-2912102	То же, № 2	2	20	80	0,40	12
4535251987	500А-2912103	То же, № 3	2	15	70	0,35	8
4534180537	509-2912408	Стремянка крепления задней рессоры	4	16	100	0,25	6
4535250331	500А-2912444	Кронштейн задней рессоры, передний	2	4	40	0,20	—
4535252008	500А-2912446	Кронштейн задней рессоры, задний	2	8	60	0,30	2
4534160769	500-2912448-Б	Вкладыш боковой кронштейнов рессоры	8	40	240	0,30	16
4534160769	500-2912448	То же	4	10	80	0,20	2
4534160770	500-2902449	Вкладыш кронштейна рессоры	4	30	160	0,40	14
4534160770	500-2902449-В	То же	2	4	30	0,15	1
4535250332	500А-2912478	Палец переднего ушка задней рессоры	2	30	120	0,60	18
4535250333	500А-2912482	Клин пальца	4	8	80	0,20	—
4534160775	500Т-2913012-А	Рессора задняя дополнительная в сборе	2	10	40	0,20	6
4599581418	371772-П29	Болт центральной дополнительной рессоры	2	8	40	0,20	4
4534160779	500-2913101-Б	Лист № 1 задней дополнительной рессоры	2	10	40	0,20	6
4534160786	500-2913444-А	Кронштейн задней дополнительной рессоры	4	9	60	0,15	3
4534151341	504А-2913444	То же	4	6	60	0,15	—



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 30. Передняя ось</b>							
4535250342	500А-3000012	Ось передняя с тормозами в сборе	1	1	—	—	1
4535251577	500А-3001008	Кулак поворотный правый в сборе	1	6	20	0,20	3
4535251578	500А-3001009	Кулак поворотный левый в сборе	1	6	20	0,20	3
4534160789	503-3001010	Балка передней оси	1	2	13	0,13	—
4535250348	500А-3001016-А	Втулка шкворня поворотного кулака, верхняя	2	40	70	0,35	30
4535250349	500А-3001017	То же, нижняя	2	40	70	0,35	30
4535251608	500А-3001018-А	Шкворень поворотного кулака в сборе с распорной втулкой и втулками шкворня	2	30	100	0,50	15
4534140795	200-3001024	Шайба шкворня установочная	2	30	120	0,60	12
4535250351	500А-3001026	Втулка распорная	2	25	60	0,30	16
4535250353	500А-3001028	Шайба шкворня поворотного кулака	2	6	40	0,20	—
4534160794	500-3001030	Рычаг рулевой трапеции, правый	1	3	13	0,13	1
4534160795	500-3001031	То же, левый	1	3	13	0,13	1
4535220343	5335-3001035	Рычаг продольной рулевой тяги	1	3	13	0,13	1
4535250354	500А-3003010	Тяга продольная рулевая в сборе	1	3	15	0,15	1,5
4534140817	501-3003021	Пружина продольной рулевой тяги и гидроусилителя руля	3	10	60	0,20	4
4534140819	501-3003022-А	Сухарь пальца гидроусилителя	2	50	170	0,85	33
4535250360	500А-3003022	Сухарь пальца	3	50	255	0,85	25
4534140826	200-3003032	Палец шаровой гидроусилителя руля	1	20	70	0,70	13
4534160797	500-3003052	Тяга рулевой трапеции в сборе	1	4	13	0,13	2
4534140839	200-3003062	Наконечник тяги рулевой трапеции, правый	1	10	20	0,20	7
4534140840	200-3003063	То же, левый	1	10	20	0,20	7
4534140841	200-3003065-А	Палец наконечника тяги рулевой трапеции	4	45	160	0,40	25
4534140842	200-3003066	Сухарь пальца наконечника, малый	2	60	134	0,67	40
4534140843	200-3003067	То же, большой	2	60	134	0,67	40
4534140845	200-3003069-А	Пружина опорной пяты пальца	2	15	60	0,30	6
<b>Группа 31. Колеса и ступицы</b>							
4592442078	8,5В-20-3101012-Б2	Колесо в сборе	7	5	28	0,04	2
4535220337	5335-3101040	Гайка крепления колеса	24	100	480	0,20	52
4535220344	5335-3101050	Прижим крепления переднего колеса	12	14	96	0,08	4
4535220345	5335-3101051	То же, заднего	12	40	180	0,15	22
4592442096	8,5В-20-3101060	Кольцо проставочное заднего колеса	2	2	10	0,05	1
4535250375	500А-3103006	Ступица переднего колеса с тормозным барабаном, подшипниками и сальниками в сборе	2	4	14	0,07	2
4534160832	500-3103038	Сальник ступицы переднего колеса в сборе	2	60	186	0,93	32
4534140922	200-3103076	Гайка подшипников ступицы переднего колеса в сборе	2	5	20	0,10	2
4534140927	200-3103081-А	Контргайка подшипника ступицы переднего колеса	2	5	20	0,10	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250384	500А-3104006	Ступица заднего колеса с тормозным барабаном, подшипниками и сальниками в сборе	2	6	20	0,10	2
4535220336	5335-3104008	Болт ступицы переднего колеса	24	80	240	0,10	44
4535250391	500А-3104038	Сальник ступицы заднего колеса	4	70	320	0,80	6
4534160857	500-3104076	Гайка подшипника ступицы заднего колеса	4	8	20	0,05	4
4534164545	500-3104079	Шайба замковая гайки подшипника ступицы заднего колеса	4	14	40	0,10	6
<b>Группа 34. Рулевое управление</b>							
4534160878	500-3401005-Д	Рулевой механизм в сборе	1	1	—	—	1
4534160882	500-3401016-В	Картер рулевого управления	1	1	7	0,07	—
4535250974	500А-3444010	Колонка руля с валом и карданным шарниром в сборе	1	1	7	0,07	—
2531311458	2-45x65-1	Манжета червячного сектора рулевого управления в сборе	1	20	100	1,00	5
4534160891	500-3401037-Д	Винт рулевого управления с гайкой и рейкой в сборе	1	3	13	0,13	1
4534160898	500-3401042	Сальник винта рулевого управления	1	20	100	1,00	5
4534160903	500-3401056	Направляющая шариков гайки рулевого управления	4	10	64	0,16	—
4534160908	500-3401066-Б	Сектор рулевого механизма в сборе	1	4	20	0,20	1
4534160914	503-3401090-Б	Сошка рулевого управления	1	4	16	0,16	1,5
4534160959	503-3405010-А1	Гидроусилитель рулевого управления в сборе с распределителем	1	10	13	0,13	8
4535250409	500А-3405016	Распределитель с шаровым шарниром гидроусилителя руля в сборе	1	14	20	0,20	11
4522113788	400-2201025-02	Крестовина с подшипниками в сборе	1	10	50	0,50	5
4534160981	503-3405116	Стакан шарового пальца распределителя	1	10	40	0,40	4
4534164390	500-3407204-А	Шкив насоса в сборе	1	3	8	0,08	1
4535251390	500А-3405286	Сухарь пальца	1	20	80	0,80	8
4535250432	500А-3410080	Фильтр масляного бачка в сборе	1	10	15	0,15	6
	Н.036.83.090	Шланг нагнетательный в сборе	1	10	70	0,70	3
4791482618	НШ10Е-2	Насос шестеренчатый правого вращения	1	10	22	0,22	4
<b>Группа 35. Тормоза</b>							
4534141050	200-3501016	Втулка суппорта переднего тормоза	8	25	168	0,21	—
4534161073	500-3501034	Пружина колодок переднего тормоза верхняя в сборе	2	16	54	0,27	8
4534161075	500-3501037	Пружина колодок переднего тормоза нижняя	6	40	156	0,26	14
4534164239	Р500-3501070	Барабан тормозной, передний	2	2	12	0,06	—
4534161078	500-3501090-А	Колодка переднего тормоза в сборе	4	8	24	0,06	4
4534161083	500-3501110-Б	Кулак разжимной переднего тормоза, правый	1	4	20	0,20	1
4534161084	500-3501111-Б	То же, левый	1	4	20	0,20	1
4534161090	500-3501132	Ось колодок переднего тормоза	2	8	26	0,13	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534163898	500-3501136-03	Рычаг тормоза регулировочный в сборе	4	16	40	0,10	9
4534161105	500-3502034	Пружина колодок заднего тормоза в сборе	2	20	60	0,30	8
4534164240	P500-3502070	Барaban тормозной задний	2	4	20	0,10	—
4534161109	500-3502090-A	Колодка заднего тормоза с накладкой в сборе	4	8	20	0,05	4
4534161115	500-3502110-Б1	Кулак разжимной заднего тормоза, правый	1	4	15	0,15	1
4534161116	500-3502111-Б1	Кулак разжимной заднего тормоза, левый	1	4	15	0,15	1
4534161120	500-3502132	Ось колодок заднего тормоза	2	6	20	0,10	2
4534164300	500-3504077-01	Рычаг с втулкой и кронштейном в сборе	1	5	25	0,25	25
4534161148	500-3504108-Б	Втулка валика привода тормозного крана и кронштейна привода сцепления	5	7	70	0,14	—
4534161155	500-3506060-Б2	Шланг к передней тормозной камере в сборе	3	80	300	1,00	80
4534161163	500-3506085-A1	Шланг к задним тормозам в сборе (от лонжерона к заднему мосту)	1	50	100	1,00	40
4534161170	500-3506094-A	Шланг к задним камерам в сборе	2	70	200	1,00	50
4535250458	500A-3506187	Шланг в сборе	1	5	30	0,30	2
4534161189	500-3506188	Шланг с трубкой в сборе	1	3	20	0,20	1
4534161213	500-3506210-Б	Шланг гибкий компрессора нагнетательный в сборе	1	8	50	0,50	3
4533131510	120-3506350-A1	Кран отбора воздуха в сборе	1	8	20	0,20	6
4535250490	500A-3507005	Ручной тормоз самоусиления в сборе	1	1	—	—	1
4536250496	500A-3507016	Втулка разжимного кулака ручного тормоза	1	7	70	0,70	—
4534161263	500-3507034	Пружина оттяжная рычага разжимного кулака	1	10	50	0,50	5
4535250498	500A-3507035	Пружина колодок	2	16	80	0,40	8
4535250499	500A-3507052	Барaban ручного тормоза	1	4	25	0,25	1,5
4535250501	500A-3507090	Колодка ручного тормоза с накладкой правая	1	4	20	0,20	2
4535250502	500A-3507091	То же, левая	1	4	20	0,20	2
4535250510	500A-3507134	Рычаг привода тормоза в сборе	1	4	25	0,25	1,5
4535250536	500A-3508150-A	Трос привода ручного тормоза, первый	1	12	60	0,60	6
4535250541	500A-3508250-A	То же, второй	1	12	60	0,60	6
4533151879	130-3509009-Б	Компрессор в сборе	1	10	7	0,07	8
	130-3509028	Блок цилиндров в сборе	1	4	15	0,15	—
	130-3509039	Головка компрессора в сборе	1	4	12	0,12	1
	120-3509048	Пружина нагнетательного клапана	2	30	60	0,30	14
	130-3509050	Клапан нагнетательный	2	30	80	0,40	8
	130-3509051-A	Седло нагнетательного клапана	2	20	74	0,37	—
	130-3509055	Прокладка седла нагнетательного клапана	2	20	74	0,37	—
	130-3509056	Клапан выпускной компрессора	2	40	100	0,50	13

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
	130-3509069	Седло выпускного клапана компрессора	2	24	88	0,44	—
4533151623	120-3509070-A2	Сальник передней крышки компрессора в сборе	1	60	94	0,94	35
	130-3509090-Б	Крышка картера задняя	1	1	4	0,04	—
	130-3509092	Вкладыш шатуна номинального размера	4	80	—	—	80
	130-3509092-Р1	Вкладыш шатуна, уменьшенный на 0,3 мм	4	80	40	0,10	69
	130-3509092-Р2	То же, уменьшенный на 0,6 мм	4	80	296	0,74	—
	120-3509093	Пружина уплотнителя задней крышки компрессора	1	10	30	0,30	2
	120-3509094	Уплотнитель задней крышки	1	10	30	0,30	2
	130-3509107	Вал коленчатый с комплектом шатунных вкладышей	1	3	10	0,10	—
4534161324	500-3509130-Б1	Шкив компрессора	1	3	10	0,10	—
	130-3509160-A2	Поршень компрессора стандартный	2	40	—	—	40
	130-3509160-A2P1	Поршень, увеличенный на 0,4 мм	2	40	40	0,20	29
	130-3509160-A2P2	То же, увеличенный на 0,8 мм	2	40	148	0,74	—
	130-3509167	Кольца поршневые (комплект на один компрессор)	1	50	—	—	50
	130-3509167-Р1	То же, увеличенные на 0,4 мм	1	50	20	0,20	45
	130-3509167-Р2	Кольца поршневые, увеличенные на 0,8 мм	1	50	74	0,74	30
	130-3509169-A2	Палец поршня компрессора со стопорными кольцами	2	40	130	0,65	5
	130-3509180-A	Шатун компрессора в сборе	2	2	8	0,04	—
	130-3509194	Втулка верхней головки шатуна	2	40	148	0,74	—
4533131645	120-3509200	Болт крышки шатуна	4	20	76	0,19	—
4566210972	236-3509300-A3	Устройство натяжное в сборе	1	3	8	0,08	1
	130-3509328	Пружина впускного клапана	2	10	20	0,10	5
4535151959	130-3509342-A	Пружина коромысла впускных клапанов	1	5	19	0,19	—
	130-3509363	Направляющая впускного клапана	2	4	16	0,08	—
	303032-П	Гайка болта шатуна	4	20	64	0,16	3
4534161379	500-3512010	Регулятор давления (АР-10Б)	1	13	30	0,30	10
4534161397	500-3513017	Баллон воздушный в сборе	2	2	10	0,05	1
4533131676	120-3513050	Клапан предохранительный в сборе	1	5	30	0,30	2
4535144097	222-3514010	Кран тормозной в сборе	1	5	12	0,12	4
4534143371	200-3514041-Б	Пружина клапана тормозного крана	2	5	50	0,25	—
4534143381	200-3514104-Б1	Пружина тормозного крана уравновешивающая	1	10	40	0,40	6
4534143409	200-3514185	Пружина тяги верхнего цилиндра	1	10	40	0,40	6
4534161409	500-3515210	Клапан обратный в сборе	1	4	20	0,20	2
4534164352	500-3519010-01	Камера тормозная передняя в сборе	2	4	14	0,07	2
4534164355	500-3519110-01	То же, задняя	2	6	16	0,08	3
4534161450	500-3519154	Пружина задней и передней тормозной камеры	4	3	16	0,04	—
4591356375	12-3520010	Кран разобшительный в сборе	1	5	10	0,10	4
4534142777	200-3521010-Г	Головка соединительная в сборе	1	8	30	0,30	5
4535250549	500А-3570010	Заслонка моторного тормоза остаточного двигателя	1	1	10	0,10	—
4535250550	500А-3570160-А	Тяга моторного тормоза	1	1	10	0,10	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТУ и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 37. Электрооборудование</b>							
4573711704	Г273-3701000-Э	Генератор переменного тока с ИРН 24В, 24А без шкива	1	10	11	0,11	7
4573713557	Г273-3701010	Щеткодержатель в сборе	1	4	15	0,15	—
4573612037	Г250А1-3701010						
4573712409	Г266-3701020	Щетка массовая в сборе » в сборе » изолированная в сборе	1	50	74	0,74	30
4573712123	Г250-3701025		2	80	148	0,74	40
4573312410	Г273-3701030		1	50	74	0,74	30
4573712299	Г270-3701051	Шкив генератора	1	6	7	0,07	4
4573712999	Г271-3701051		1	4	7	0,07	2
4573712326	Г250А-3701055		1	5	11	0,11	2
4573612202	Г273-3701100	Фазы статора	3	12	45	0,15	—
4573612433	Г265-3701200		1	8	22	0,22	2
4573612433	Г271-3701200	То же	1	10	22	0,22	4
4573713314	Г250-3701205	Кольцо контактное	2	5	18	0,09	—
4573713811	Г253-3701205		1	6	15	0,15	2
4573713811	Г273-3701300	Крышка со стороны контактных колец в сборе	1	6	15	0,15	2
4573712879	Г250-3701300-А1 Г273-3701300	Крышка со стороны контактных колец	1	4	15	0,15	—
4573713023	Г250А-3701400	Крышка со стороны привода в сборе	1	4	10	0,10	1
4573311808	Я-120АТ	Регулятор интегральный	1	10	18	0,18	5
4573714114	РР127	Реле-регулятор	1	13	20	0,20	11
4573714687	РР127-3702400-М	Регулятор напряжения в сборе	1	8	30	0,30	5
4573714747	РР24-3702541	Сопротивление 30 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714847	РР127-3702550	» 128 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714851	РР127-3702551	Сопротивление 40 Ом	1	3	20	0,20	1
4573751071	СТ103А-3708000-01	Стартер в сборе	1	5	7	0,07	3
4573746077	РС103-3708000	Реле стартера в сборе	1	10	22	0,22	4
4573351776	СТ103-3708003	Шпилька стяжная	2	6	22	0,11	—
4573746763	РС25-3708011	Болт контактный	2	30	110	0,55	—
4573746766	РС25-3708030	Диск контактный в сборе	1	10	37	0,37	—
4573752017	СТ26-3708050	Щетка стартера изолированная	8	400	744	0,93	200
4573752111	СТ103-3708120	Катушка в сборе	1	4	15	0,15	—
4573752111	СТ103-3708150		1	7	19	0,19	2
4573752464	СТ103-3708200-А	Якорь в сборе	1	7	19	0,19	2
4573351765	СТ26-3708262	Втулка подшипника	1	20	74	0,74	—
4573351829	СТ26-3708302		1	6	15	0,15	2
4573752297	СТ103-3708330-01	Траверса в сборе	1	6	15	0,15	2
4573351828	СТ25-3708402	Втулка подшипника	1	20	74	0,74	—
4573752674	СТ25-3708601-А	Шестерня в сборе	1	15	40	0,40	4
4573652568	СТ25-3708602	Пружина привода	1	3	11	0,11	—
4573351897	СТ103А-3708603	Поводок	1	4	15	0,15	—
4573652705	СТ103-3708606	Кольцо упорное	1	15	55	0,55	—
4573351535	СТ103-3708608	Сухарь	2	8	30	0,15	—
4573752677	СТ25-3708610	Барабан привода стартера в сборе	1	10	10	0,10	7
4566210991	236-3708706	Хомут крепления стартера верхний в сборе	2	5	12	0,06	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и Р 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210998	СТ103-3708020 236-3708712	Рычаг барабана в сборе Хомут крепления стартера нижний в сборе	1 2	3 5	11 12	0,11 0,06	— 2
4573734027	ВК24-А	Выключатель плафона	1	5	20	0,20	3
4573734214	БВП4-45	Блок выпрямительный к генератору	1	5	20	0,20	1
4573734214	ВК856	Замок-выключатель стартера	1	10	40	0,40	6
4573734124	ВК318-Б	Выключатель "массы" аккумуляторных батарей	1	7	30	0,30	4
4573734231	ВК13-Б	Выключатель сигнала "стоп"	2	15	70	0,35	8
4573211167	ФГ122-В	Фара	2	10	40	0,20	6
4573721534	ФГ105-3711200						
4573721917	ФГ140-3711200	Оптический элемент	2	16	80	0,40	8
4573721707	ФГ122-3711021	Ободок фары внутренний	2	4	20	0,10	2
	ФГ122-3711321-Б	То же, наружный	2	8	40	0,20	4
4573721607	ФГ2-3711230	Кожух карболитовый оптического элемента в сборе	2	4	30	0,15	1
4573728011	ФГ119-В	Фара противотуманная	2	10	20	0,10	8
4573721554	ФГ119-3711200	Оптический элемент противотуманной фары	2	15	60	0,30	9
4573721704	ФГ119-3711300	Ободок фары наружный	2	8	30	0,15	5
4573722061	ПФ101-В	Подфарник	2	18	70	0,35	11
4573743601	УП5-3726221	Ободок подфарника	2	10	40	0,20	6
	ПФ130-Б	Фонарь передний	2	18	80	0,40	10
4573725034	ФП101-В	" "					
4573725037	ФП101-Г	» задний	1	12	40	0,40	8
4573743014	УП101-Б	Повторитель бокового указателя поворотов	2	10	40	0,20	6
4573747054	ПД20-К	Фонарь контрольной лампы	3	5	30	0,10	2
4573747057	ПД20-Л	То же	1	5	20	0,20	3
4573723051	ПК201-А	Плафон внутреннего освещения в сборе	2	6	30	0,15	3
4573737001	ПП1-3713200	Патрон лампы освещения	6	12	90	0,15	3
4573735011	П20-А2	Переключатель различных потребителей электроэнергии	2	12	60	0,30	6
	П20-А2	То же	3	15	120	0,40	3
4573734031	ВК26-А2	Выключатель на два положения	6	5	30	0,05	2
4573735054	П38	Переключатель света центральный	1	10	30	0,30	7
4573735064	П39	Переключатель света ножной	1	25	80	0,80	17
4573735144	П109-Б2	Переключатель сигналов поворотов	1	10	30	0,30	7
	П110А-01						
4573746131	РС401	Реле указателей поворотов	1	20	60	0,60	14
4573731017	ПР10А-300	Вставка блока предохранителей	1	90	100	1,00	80
4573769027	АР105	Антенна телескопическая	1	2	—	—	2
4573731007	ПР10А	Блок предохранителей	1	8	30	0,30	5
4573731111	ПР102-Б	То же	1	8	30	0,30	5
4573731114	ПР102-В	" "	2	8	40	0,20	4
4573731104	ПР101	" "	1	8	30	0,30	5
4573731001	ПР2-Б	Предохранитель 20 А	1	5	20	0,20	3
4573732007	ПС4-А2	Панель соединительная для монтажа автопроводов 2-клеммная	2	5	30	0,15	2
4573732004	ПС2-А2	То же, 4-клеммная	4	5	40	0,10	1
4573732011	ПС5	То же, 5-клеммная	1	8	30	0,30	5

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573732014	ПС12	То же, 12-клеммная	3	8			
4573732044	ПС400	Розетка штепсельная	1	2	30	0,10	5
4573732024	ПС300А-100	То же	1	2	10	0,10	1
4573742169	С306/307Б	Комплект сигналов	1	1	10	0,10	1
4573746194	РС512	Реле сигнала 24 в	1	8	30	—	1
						0,30	5
<b>Группа 38. Приборы</b>							
4573812141	КП118	Шиток приборов	1	3	20	0,20	1
4573811064	АП110	Амперметр	1	8	30	0,30	5
4573821087	УБ125	Указатель уровня топлива	1	8	40	0,40	4
4573822084	УК143	” температуры воды	1	10	40	0,40	6
4573823087	УК144	давления масла и воздуха	3	20	90	0,30	11
4573824107	БМ127-А	Датчик указателя уровня топлива	1	10	40	0,40	6
4573825001	ТМ100	” температуры воды	1	15	40	0,40	11
4573820081	ММ355	” давления масла	3	20	45	0,15	8
4573813517	МЭ302-В	” спидометра	1	10	30	0,30	3
4573813507	МЭ301	То же	1	15	40	0,40	5
4573813137	СП134	Спидометр	1	5	20	0,20	3
4573813288	12.38020	”	1	5	20	0,20	3
4573813537	МЭ307	Датчик спидометра	1	10	30	0,30	3
4566211008	236-3802024	Втулка шестерни спидометра	1	6	24	0,24	—
4566211009	236-3802033-Б	Червяк привода спидометра	1	10	32	0,32	2
4566211010	236-3802034-Б	Шестерня привода спидометра	1	10	32	0,32	2
4534161861	500-3802054-Б	” ” ” ведущая	2	10	32	0,16	2
4534161862	500-3802059	Сальник привода спидометра в сборе	1	10	32	0,32	2
4573768281	СО203	Стеклоомыватель ветрового стекла	1	4	10	0,10	3
4573768341	СЛ135	Стеклоочиститель электрический двухскоростной	2	10	40	0,20	6
4573768544	СЛ108-5205800	Держатель с рычагом в сборе	2	8	50	0,25	3
4573768534	СЛ108-5205900	Щетка стеклоочистителя в сборе	2	60	160	0,80	44
4573753144	МЭ233	Электродвигатель отопителя	1	3	10	0,10	2
4573753173	МЭ205	” вентилятора обдува ветровых стекол	1	3	20	0,20	1
<b>Группа 42. Коробка отбора мощности (для МАЗ-504Г)</b>							
4534162043	503-4202010-Б	Коробка отбора мощности в сборе	1	6	—	—	6
4534162044	503-4202011	Шестерня промежуточная	1	5	15	0,15	2
4534162045	503-4202015-Б	Корпус коробки отбора мощности	1	3	15	0,15	—
4534162049	503-4202064-Б	Шестерня ведомая	1	6	20	0,20	2
4534162050	503-4202070	Вал шестерни	1	5	20	0,20	1
4534162054	503-4202122-Б	Шток вилки выключения	1	4	15	0,15	1
4534162055	503-4202126-Б	Вилка включения коробки	1	4	15	0,15	1
<b>Группа 50. Кабина</b>							
4535252084	503А-5000010-10						
4534164502	500-5000010-20	Кабина в сборе	1	1	5	0,05	0,5
4535252081	500А-5000010-10						
4534162103	500-5001090	Крюк в сборе	1	2	10	0,10	1
4534162116	500-5001140	Ограничитель самопрокидывания кабины	1	2	10	0,10	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534162118	500-5001146	Пружина ограничителя	2	2	10	0,05	1
4534162128	500-5001180-Б	Пружина опрокидывания кабины	2	10	40	0,20	6
4535251141	500А-5001550	Механизм запорный в сборе	1	2	10	0,10	1
<b>Группа 61. Дверь кабины</b>							
4534163886	500-6100020	Дверь в сборе, правая (без петель)	1	2	10	0,10	1
4534163952	500-6100021	То же, левая	1	2	10	0,10	1
4591260514	81-6104012-Б	Стеклоподъемник двери, правый	1	10	30	0,30	7
4591260515	81-6104013-Б	То же, левый	1	10	30	0,30	7
	81-6104064	Ручка стеклоподъемника	2	4	20	0,10	2
4591260523	81-6105012-Б	Замок двери правый	1	5	20	0,20	3
4555111111	652-6105013-Б	То же, левый	1	5	20	0,20	3
4591260536	81-6105082	Привод замка правый	1	4	20	0,20	2
4591260537	81-6105083	То же, левый	1	4	20	0,20	2
	БВ3-6105103	Комплект деталей для ремонта приводов замков, правых	1	4	20	0,20	2
	БВ3-6105104	То же, левых	1	4	20	0,20	2
4534162697	500-6105152	Ручка двери наружная	2	8	50	0,25	3
4534162699	81-6105182	Ручка привода замка	2	10	60	0,30	4
4534162706	500-6106012-Б	Петля двери верхняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534162707	500-6106013-Б	То же, левая	1	4	20	0,20	2
4534162712	500-6106026-Б	Петля двери нижняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534162713	500-6106027-Б	То же, левая	1	4	20	0,20	2
<b>Группа 81. Отопление и вентиляция</b>							
4595211555	501-8101060-А	Радиатор отопителя в сборе	2	3	20	0,10	1
4591677200	КР29-8101010	Кран масляного радиатора	1	1	5	0,05	0,5
<b>Группа 82. Принадлежности кабины</b>							
4534150632	504В-8201015	Зеркало наружное в сборе	2	6	20	0,10	4
<b>Группа 84. Оперение</b>							
4535250667	500А-8401012	Облицовка передка в сборе	1	6	30	0,30	3
4591260004	А9-8402000	Застежка капота	2	10	60	0,30	4
4534164378	500-8403016	Крыло переднее правое	1	3	20	0,20	1
4534163202	500-8403017	То же, левое	1	3	20	0,20	1
4534163213	500-8403260	Брызговик переднего крыла правый в сборе	1	3	20	0,20	1
4534163214	500-8403261	То же, левый	1	3	20	0,20	1
4534163222	500-8405010	Подножка кабины правая в сборе	1	3	20	0,20	1
4534163225	500-8405011	То же, левая	1	3	20	0,20	1
<b>Группа 86. Механизм подъема платформы полуприцепа (МАЗ-504Г)</b>							
4534164100	503-8607010-В1	Клапан управления подъемом платформы	1	8	30	0,30	5
4534164335	503-8609019	Шланг гибкий в сборе	2	8	50	0,25	3
4791482283	НШ46У	Насос шестеренчатый правого вращ.	1	10	20	0,20	8



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Резинотехнические изделия</b>							
4534160005	500-1001020	Подушка передней опоры двигателя	2	40	200	1,00	20
4534164416	500-1001029	То же	2	40	200	1,00	20
4566211199	236-1002024-А	Кольцо уплотнительное гильзы цилиндра	12	60	216	0,18	2
4566211200	236-1002040	Кольцо антикавитационное	6	3	12	0,02	—
4566211214	236-1003114-В	Кольцо уплотнительное стакана форсунки	6	90	300	0,50	9
4566211215	236-1003270	Прокладка крышки головки цилиндра	2	60	200	1,00	6
4566310753	240-1005586	Кольцо Н2-28×22 уплотнительное дифференциального клапана и масляного клапана	2	40	140	0,70	2
4566211261	236-1009056-Б2	Прокладка колпачковой гайки указателя уровня масла	1	5	15	0,15	1
4566111677	201-1012083	Прокладка колпака масляного фильтра	1	150	96	0,96	124
4566111727	201-1017122-Б	Прокладка уплотнительная фильтрующего элемента тонкой очистки масла	1	150	97	0,97	124
4566211286	236-1017246	Кольцо уплотнительное	1	20	50	0,50	7
4534160193	500-1104541-Б	Втулка топливопровода	2	30	100	0,50	20
4566111735	201-1105552-А	Прокладка крышки топливного фильтра грубой очистки	1	10	—	—	10
4571316135	236-1106306-А	Прокладка поршня насоса	1	20	50	0,50	7
4566211479	236-1109045-А	Кольцо уплотнительное корпуса воздухоочистителя	2	40	100	0,50	13
4566211296	236-1109120	Кольцо уплотнительное крышки фильтрующего элемента	1	20	50	0,50	7
4571512189	236-1110384	Кольцо уплотнительное оси кулисы	1	20	74	0,74	—
4571512239	236-1110482	Кольцо уплотнительное вала рычага пружины	1	20	74	0,74	—
4571512252	236-1110517-Б	Сухарь ведущей шестерни	4	20	76	0,19	—
4571419198	236-1111196	Кольцо уплотнительное корпуса регулятора	1	20	74	0,74	—
4571419245	236-1111245	Кольцо уплотнительное ограничителя мощности	1	20	74	0,74	—
4566112015	201-1114065-А2	Прокладка крышки заливной горловины	1	10	30	0,30	2
4566211304	236-1115036	Прокладка соединительного патрубка	2	40	96	0,48	14
4566111789	201-1117116-А	” фильтрующего элемента	1	60	94	0,94	35
4571618162	236-1121100	Кольцо уплотнительное корпуса муфты	1	20	60	0,60	4
4534150189	204-1302060	Подушка подвески радиатора	2	20	100	0,50	10
4534160352	500-1302139	” ” ” малая	6	60	300	0,50	30
4566111794	201-1306060	Прокладка водяного термостата	2	10	40	0,40	—
4566211451	236-1306084	Рукав 22-45-3 соединительный, трубок водяных термостатов	4	40	320	0,80	8
4566211319	236-1307170	Ремень 11-14×10×887 ГОСТ 5813-76 привода водяного насоса и генератора	2	120	200	1,00	66

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566220472	238НБ-1307170	Ремень 11-14x10x937 ГОСТ 5813-76 привода компрессора	1	100	100	1,00	73
4534160373	500-1309015-В	Уплотнитель кожуха вентилятора	1	10	80	0,80	2
4566220653	238Н-1601042	Кольцо уплотнительное вала вилки выключения сцепления	1	20	52	0,52	6
4535220065	5335-1602029	Подушка педали	1	10	60	0,60	4
4534160401	500-1602035						
4535251538	500А-1602035	Буфер педали	2	20	160	0,80	4
4534164418	500-1602718-Б	Колпак защитный усилителя сцепления	1	20	100	1,00	10
4566211375	236-1702216	Кольцо уплотнительное Н1x28x22 ГОСТ 9833-73 штока вилки продольной тяги переключения передач	1	12	36	0,36	3
4534160465	500-1703322-В	Колпак защитный опоры рычага переключения передач	2	30	200	1,00	10
4534160627	500-2805074	Буфер буксирного прибора	1	10	40	0,40	6
4534160680	500-2902624	" передней рессоры	2	20	100	0,50	10
4535250298	500А-2902634	" дополнительный передней рессоры	2	20	100	0,50	10
4534160690	500-2905330	Кольцо уплотнительное корпуса амортизатора	2	30	160	0,80	14
4534160694	500-2905338-А						
4535252412	500А-2905338-02	Сальник амортизатора	2	30	160	0,80	14
4534160717	500-2905410	Втулка головки гидроусилителя	1	50	100	1,00	40
4535250318	500А-2905410	Втулка головки штока амортизатора	8	150	800	1,00	70
4534160772	500Т-2912622	Буфер задней рессоры	2	20	100	0,50	10
4534140848	200-3003078-А	Сальник пальца наконечника	2	40	120	0,60	10
4534160915	500-3401093	Кольцо уплотнительное	1	20	100	1,00	5
4534160974	503-3405096-А	Муфта защитная гидроусилителя рулевого управления	1	20	80	0,80	8
4534160982	503-3405120	Кольцо защитное штока поршня	1	20	80	0,80	8
4534160992	503-3405178-Б	Уплотнитель шарового пальца продольной рулевой тяги и распределителя гидроусилителя рулевого управления	3	150	270	0,90	115
4534161019	503-3407209	Ремень привода насоса гидроусилителя руля	1	100	100	1,00	73
4535250425	500А-3410032	Прокладка масляного бачка гидроусилителя	1	20	100	1,00	10
4534161380	500-3512028	Клапан регулятора давления тормозов в сборе	1	50	90	0,90	26
4534161390	500-3512092	Диафрагма регулятора давления тормозов в сборе	1	50	90	0,90	26
4534143369	200-3514032-А1	Клапан тормозного крана	2	50	180	0,90	32
4534143378	200-3514085-Б	Манжета поршня нижнего цилиндра тормозного крана	1	30	90	0,90	21
4534143379	200-3514086-Б	То же, верхнего	1	30	90	0,90	21
4534161430	500-3519050	Диафрагма передней тормозной камеры	2	120	200	1,00	100
4534161448	500-3519150	То же, задней	2	120	200	1,00	100

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534141415	200-3521020-Б	Кольцо уплотнительное соединительной головки	1	10	80	0,80	2
4534164704	500-3711024-01	Прокладка корпуса фары	2	25	180	0,90	7
4535251517	500А-3712018	" подфарника	2	15	120	0,60	3
4534141540	205-3901551-А	Сальник масляного бачка	2	25	150	0,75	10
4534162078	500-5001016-Б	Втулка кронштейна кабины	2	90	200	1,00	70
4534162123	500-5001166-Б	Подушка задней опоры кабины	2	60	200	1,00	40
4534162208	500-5108028	Уплотнитель крышки инструментального ящика	1	10	100	1,00	—
4534162213	500-5109010	Коврик пола правый	1	20	—	—	20
4534162217	500-5109011	То же, левый	1	20	—	—	20
4534162226	500-5109082-Б	Уплотнитель рулевой колонки	1	10	70	0,70	3
4534162232	500-5109092	" тяги педали	1	10	70	0,70	3
4534162304	500-5206018-А	" ветрового стекла	2	40	200	1,00	20
4534162311	500-5206022-А	Замок уплотнителя ветрового стекла	2	20	120	0,60	8
4535251156	500А-5304254	Уплотнитель вентиляционного люка	2	20	180	0,90	2
4534162492	500-5603018-А	Уплотнитель среднего стекла задка	2	20	160	0,80	4
4534162497	500-5603022-А	Замок уплотнителя среднего стекла	2	20	160	0,80	4
4534162505	500-5603032-А	Уплотнитель бокового стекла задка	2	20	180	0,90	2
4534162512	500-5603036-А	Замок уплотнителя бокового стекла	2	20	180	0,90	2
4534162556	500-5713422	Уплотнитель крышки	2	20	180	0,90	2
4534162623	500-6103054	Прокладка поворотного стекла	2	40	200	1,00	20
4534162640	500-6103122-А	Уплотнитель поворотного стекла, правый	1	40	100	1,00	30
4534162642	500-6103123-А	То же, левый	1	40	100	1,00	30
4534162648	500-6103142-Б	Уплотнитель поворотного стекла на стойке	2	20	180	0,90	2
4534162654	500-6103218	Прокладка опускного стекла	2	20	180	0,90	2
4534162673	500-6103254	Желобок опускного стекла, передний	2	80	200	1,00	60
4534162674	500-6103256	То же, задний	2	80	200	1,00	60
4534162675	500-6103268	Уплотнитель опускного стекла	2	40	200	1,00	20
4534162731	500-6106082-Б1	Ограничитель двери	2	200	200	1,00	180
4534162761	500-6107018	Уплотнитель двери передний	2	200	200	1,00	180
4534162754	500-6107019	То же, задний	2	200	200	1,00	180
4534162757	500-6107020	Уплотнитель дверного проема	2	200	200	1,00	180
4534162760	500-6107024	" двери нижний	2	200	200	1,00	180
4534152648	504В-6803254-10	Прокладка подушки сиденья	2	10	100	0,50	—
4534162809	500-6803312	Ремень стяжной остова сиденья	20	100	800	0,40	20
4534152661	504В-6805254-10	Прокладка спинки сиденья в сборе	2	10	100	0,50	—
4534142427	212-8402036	Буфер аккумуляторных-батарей	7	40	350	0,50	5
4534163211	500-8403080-А	Уплотнитель переднего крыла	2	20	160	0,80	4
2531110114	Н1-20×16-2	Кольцо 016-020-25-2-2 ГОСТ 9833-73	1	100	100	1,00	90
2531110115	Н1-22×18-2	" 018-022-25-2-2 ГОСТ 9833-73	13	600	1300	1,00	470
2531110116	Н1-25×20-2	" 020-025-30-2-2 ГОСТ 9833-73	3	300	240	0,80	276
2531110125	Н1-45×38-2	" ГОСТ 18829-73	4	200	400	1,00	160
2531110128	Н1-52×45-2	" ГОСТ 18829-73	3	300	240	0,80	276

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
2531110218	У-0х52-2	Кольцо ГОСТ 18829-73	1	100	100	1,00	90
2531110204	У-35х30-2	То же	1	100	100	1,00	90
2531110234	У-125х120-2	"	2	200	200	1,00	180
	НШ10-0101034	Кольцо	1	50	100	1,00	40
	НШ10-0101038	"	1	50	100	1,00	40
<b>Шланги</b>							
4534160027	500-1013101	Шланг масляного радиатора	2	50	200	1,00	30
4534140008	200М-1013104	То же	2	50	200	1,00	30
4534160187	500-1104498	Шланг соединительный топливо-провода ф 10 мм длина 150 мм	2	50	200	1,00	30
4534160210	500-1104621	Шланг соединительный топливопровода и компрессора	2	50	200	1,00	30
4534163971	500-1303010-А1	Шланг радиатора подводящий	2	50	200	1,00	30
4534163970	500-1303025-Б1	То же, отводящий	1	30	100	1,00	20
4534161039	500-3408082	Шланг сливной	1	50	100	1,00	40
4534180563	500-3408024	То же	1	50	100	1,00	40
4534161217	500-3506211-В	Шланг компрессора нагнетательный	1	60	100	1,00	50
4534161225	500-3506252	" соединительный	1	30	100	1,00	20
4534150287	504-3506381	" полуприцепа	1	30	100	1,00	20
4534161333	500-3509247	" компрессора всасывающий	1	30	100	1,00	20
4534141316	200-3509283	" соединительный	2	30	200	1,00	10
4534150413	504-3917352	" для накачки шин	1	10	—	—	10
4534163016	500-8101036-Б1	" отопителя подводящий, передний	1	20	100	1,00	10
4534163018	500-8101032-Б1	" отводящий, задний	1	20	100	1,00	10
4534163029	500-8101039-Б2	Шланг отопителя отводящий задний	1	20	100	1,00	10
<b>Изделия из резинопровки</b>							
4566211259	236-1009040-А2	Прокладка поддона блока цилиндров	1	20	60	0,60	4
<b>Изделия из материала БР-1</b>							
4566211202	236-1002258-А	Прокладка верхней крышки блока	1	20	55	0,55	5
4571316122	236-1106285	" топливного насоса	1	20	55	0,55	5
4571512248	236-1110499-А	" крышки смотрового люка	1	20	60	0,60	4
4571419232	236-1111226	" крышки насоса высокого давления	1	20	60	0,60	4
<b>Асбестовые изделия</b>							
4566211335	236-1601118-Б	Прокладка нажимной пружины	24	240	792	0,33	24
4566211341	236-1601138-А2	Накладка фрикционная ведомого диска сцепления, заготовка	4	200	320	0,80	114
4534161081	500-3501105	Накладка колодки переднего тормоза	8	600	720	0,90	492
4534161113	500-3502105	Накладка колодки заднего тормоза	8	650	720	0,90	506
4534161270	500-3507105	Накладка колодки ручного тормоза	4	250	400	1,00	210
<b>Пластмассовые изделия</b>							
4571316116	236-1106264	Клапан топливного насоса (капрон)	1	20	44	0,44	8
4566210574	236-1109114	Прокладка крышки фильтрующего элемента (пенополиуретан)	1	20	55	0,55	5

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534160448	500-1703301	Рукоятка рычага переключения передач	1	7	30	0,30	4
4534160942	500-3402015	Рулевое колесо	1	5	30	0,30	2
4534161653	500-3721034	Кнопка сигнала	1	5	20	0,20	3
	51-3723102	Корпус соединительной муфты проводов	2	15	50	0,25	10
4534163122	500-8204014-В	Козырек противосолнечный	2	30	100	0,50	20
<b>Изделия из стекла</b>							
4534162299	500-5206016	Стекло ветровое кабины	2	30	140	0,70	16
4534162489	500-5603016-А	" " окна задка среднее	2	10	60	0,30	4
4534162502	500-5603030-А	" " боковое	2	10	60	0,30	4
4534162622	500-6103052-А	Стекло поворотное двери	2	10	60	0,30	4
4534162653	500-6103214-А	" " опускное двери	2	30	120	0,60	18
	ФГ105-3711201	Рассеиватель фары	2	20	80	0,40	12
	ФГ119-3711201	" " противотуманной фары	2	10	60	0,30	4
	ФП113-3716104	Линза рассеивателя заднего фонаря	2	20	100	0,50	10
	У115-3722204-Б	Рассеиватель подфарника	2	20	100	0,50	10
<b>Паронитовые изделия</b>							
4566211203	236-1002265	Прокладка крышки шестерен распределения, левая	1	20	60	0,60	4
4566211205	236-1002266	То же, правая	1	20	60	0,60	4
4566211210	236-1002314-Б	Прокладка картера маховика	1	20	60	0,60	4
4566211217	236-1003292	" " водяной трубы	4	80	216	0,54	22
4566211267	236-1011296	" " всасывающей трубы	1	20	60	0,60	4
4566211270	236-1011358	" " "	4	80	240	0,60	15
4566211276	236-1012100	Прокладка корпуса масляного фильтра	2	40	120	0,60	8
4566211280	236-1014272	" сапуна	1	20	70	0,70	2
4566211282	236-1017122	" корпуса центробежного фильтра	1	20	60	0,60	4
4566211284	236-1017162	Прокладка колпака центробежного фильтра	1	100	100	1,00	73
4571512162	236-1110154-А	Прокладка крышки регулятора	1	20	60	0,60	4
4571419217	236-1111214	Прокладка нижней крышки насоса высокого давления	1	20	60	0,60	4
4566211302	236-1115026	Прокладка впускного коллектора	6	120	420	0,70	7
4566111790	201-1117118	" крышки топливного фильтра	1	10	—	—	10
4566211305	236-1306054-А	тонкой очистки	2	40	126	0,63	6
4566111795	201-1306075-А	Прокладка заглушки водяного канала блока цилиндра	6	70	240	0,40	5
4566211310	236-1307046	Прокладка крышки корпуса водяного насоса	1	20	60	0,60	4
4566211312	236-1307048	Прокладка корпуса водяного насоса	1	20	60	0,60	4
4566211317	236-1307110	Прокладка корпуса кольца водяного насоса	1	20	60	0,60	4
4566211327	236-1308108	Прокладка корпуса привода вентилятора	1	20	60	0,60	4
4566112131	200-1701021-А	Прокладка крышки люка отбора мощности	2	40	136	0,68	6

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566211357	236-1701042-A	Прокладка крышки заднего подшипника первичного вала	1	20	68	0,68	3
4566211367	236-1702014	Прокладка верхней крышки коробки передач	1	20	68	0,68	3
4566211380	236-1704056-A	Прокладка крышки заборника масляного насоса	1	20	68	0,68	3
4566211382	236-3509320	Прокладка крышки шкива натяжного устройства	1	20	60	0,60	4
<b>Войлочные изделия</b>							
4566211432	236-1012052-Б	Прокладка элемента фильтра грубой очистки масла	2	40	126	0,63	6
4566211315	236-1307107	Кольцо уплотнительное водяного насоса и натяжного устройства	2	40	126	0,63	6
4566220593	238Н-1601044	Кольцо уплотнительное	1	20	60	0,60	4
<b>Картонно-бумажные изделия</b>							
4566211361	236-1701075-A	Прокладка крышки заднего подшипника промежуточного вала	1	20	67	0,67	2
4566211364	236У-1701203	То же, вторичного вала	1	20	67	0,67	2
4566211371	236-1702122	Прокладка опоры рычага переключения передач	1	20	67	0,67	2
4566211377	236-1702241	Прокладка крышки картера механизма дистанционного переключения передач	1	20	67	0,67	2
4566211378	236-1704017-A	Прокладка основания масляного насоса коробки передач	1	20	67	0,67	2
4566211379	236-1704029-A	Прокладка корпуса масляного насоса коробки передач	1	20	67	0,67	2
4566211385	236-3802069-Б	Прокладка крышки сменных шестерен привода спидометра	1	20	67	0,67	2
<b>Изделия из фибры</b>							
4566111657	204А-1003278	Прокладка винта крышки головки цилиндров	6	120	366	0,61	21
<b>Фильтрующие элементы</b>							
4666112119	201-1105540	Элемент фильтрующий фильтра грубой очистки топлива в сборе (в упаковке)	1	800	91	0,91	775
4566111781	201-1117038-A	Элемент фильтрующий топливного фильтра тонкой очистки в сборе (в упаковке)	1	800	91	0,91	775
<b>Армированные и прочие изделия</b>							
4566111655	201-1003272-A2	Винт крепления крышки головки цилиндров в сборе (металл армированный фенопластом)	6	24	60	0,10	8
4566110274	201-1005034-Б3	Манжета коленчатого вала передняя с пружиной в сборе	1	45	100	1,00	18
4566210239	236-1005160-A2	Манжета коленчатого вала задняя с пружиной в сборе	1	45	100	1,00	18
4566210443	236-1029240	Манжета вала ведомой шестерни привода топливного насоса с пружиной в сборе	1	30	89	0,89	6

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4571419188	236-1111186-A	Манжета с пружиной в сборе	1	30	74	0,74	10
4571618129	236-1121066	Манжета ведущей полумуфты с пружиной в сборе	1	20	60	0,60	4
4571618154	236-1121090-A	Манжета корпуса муфты с пружиной в сборе	1	40	82	0,82	18
4566210703	236-1307090	Манжета водяного насоса с пружиной в сборе	1	35	50	0,50	22
4566120497	210-1701210-A	Манжета крышки заднего подшипника вторичного вала с пружиной в сборе	1	60	100	1,00	35
4566210890	236-1702130	Манжета крышки подшипника первичного вала с пружиной в сборе	1	40	100	1,00	15
4566120500	210-1701230	Манжета привода вентилятора с пружиной в сборе	1	60	100	1,00	33
	8ФР-610.154	Магнит крышки заборника масляного насоса коробки передач	1	20	64	0,64	4
<b>Подшипники качения, шарики и ролики</b>							
4612120838	200	Шариковый радиальный державки грузов	1	10	30	0,30	2
4612121270	203	Шариковый водяного насоса и шкива натяжного устройства компрессора	3	75	225	0,75	14
4612121618	205К	Шариковый привода вентилятора передний и вала ведомой шестерни привода топливного насоса, задний	2	30	90	0,45	6
4612123704	303К2	Шариковый радиальный валика водяного насоса передний	1	35	70	0,70	15
4612133873	305	Шариковый радиальный привода вентилятора и вала ведомой шестерни привода топливного насоса, передний	2	40	120	0,60	8
4522340502	2224КМ	Роликовый радиальный ступицы заднего колеса, наружный	2	15	60	0,30	3
4624120453	7204А	Роликовый конический кулачкового вала топливного насоса высокого давления	2	15	46	0,23	3
4624142044	7515М	Роликовый конический чашки дифференциала заднего моста, левый	1	13	45	0,45	4
4624142775	7612К	Роликовый конический ступицы переднего колеса, наружный	2	25	120	0,60	7
4624142835	7614	То же, внутренний	2	25	120	0,60	7
4616110211	8102	Шариковый упорный муфты грузов	1	3	11	0,11	—
4616120324	8103	Шариковый упорный центробежного фильтра	1	3	11	0,11	—
4624443890	27312	Роликовый конический ведущей шестерни заднего моста	2	20	80	0,40	4
4515122126	46202К	Шариковый радиально-упорный державки грузов	1	10	30	0,30	2
4612745487	50411	Шариковый вторичного вала коробки передач, задний	1	12	32	0,32	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4619121191	60205КУ	Шариковый первичного вала коробки передач, передний	1	18	56	0,56	4
4625321821	64907К	Роликовый блока шестерен заднего хода	2	20	72	0,36	2
4643221601	943/45	Роликовый игольчатый сектора рулевого механизма	3	9	60	0,20	—
4624544939	97218	Роликовый конический ступицы заднего колеса, внутренний	2	15	60	0,30	3
4622535741	102308К1	Роликовый радиальный промежуточного вала коробки передач, передний	1	15	48	0,48	3
4622535741	102308К1	Роликовый радиальный ведущей шестерни заднего моста, задний	1	15	40	0,40	4
4616536280	108710	Шариковый упорный шкворня поворотного кулака	2	20	80	0,40	8
4612945614	170314Л	Шариковый первичного вала коробки передач, задний	1	20	60	0,60	5
4619826019	180502К1С9	Шариковый генератора со стороны контактных колец	1	15	50	0,50	3
4619827124	180603КС9	Шариковый генератора со стороны привода	1	12	33	0,33	3
4621733902	263707Е	Роликовый радиально-упорный винта рулевого механизма	2	10	34	0,17	5
4622136718	692409-КМ	Шариковый промежуточного вала коробки передач, задний	1	10	30	0,30	2
4641111151	704902К6УС10	Роликовый игольчатый карданного шарнира рулевой колонки	4	35	200	0,50	15
4641121615	804707К3	Роликовый игольчатый карданного вала	8	100	320	0,40	68
4622926817	822707Д1	Роликовый радиальный сателлита колесной передачи	12	90	300	0,25	30
4615936375	986714КС10	Подшипник муфты выключения сцепления	1	18	90	0,90	9
4624146432	2007120	Роликовый конический дифференциала заднего моста, правый	1	13	50	1,50	3
4622536668	70-592708-М1	Роликовый вторичного вала коробки передач передний	1	15	45	0,45	4
4691183460	201-1015434	Шарик БУ 4 мм ГОСТ 3722-81 масляных насосов двигателя и коробки передач	2	8	24	0,12	2
4691186660	200-1702083	Шарик БУ 9,525 мм Н ГОСТ 3722-81 замка штоков вилок переключения передач и клапана масляного насоса коробки передач	5	20	60	0,12	4
4691187960	236-1702100	Шарик БУ 12,7 мм Н ГОСТ 3722-81 стопорный механизма переключения передач	4	16	52	0,13	3
4694161251	201-1007196	Ролик 1,5x13,8 Ш ГОСТ 6870-81 толкателя коромысла	312	1250	3474	0,11	312
4694162412	236-1601270-Б	Ролик 2x15,8 Ш ГОСТ 6870-81 вилки рычага нажимного диска сцепления	160	640	1760	0,11	160



**ПОДЕТАЛЬНЫЕ НОРМЫ**  
расхода запасных частей на ремонтно-эксплуатационные  
нужды для автомобилей МАЗ-504В

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Группа 10. Двигатель</b>							
4566220410	238-1000187 238-1000102-Б	Двигатель в сборе Вкладыши коренных подшипников, комплект на один двигатель (всех размеров)	1 1	0,75 45	— 84	— 0,84	0,75 22
4566220011	238-1000104-В	Вкладыши шатуна, комплект на один двигатель (всех размеров)	1	45	84	0,84	22
4566211189	236-1000106-Б2	Кольца поршневые, комплект на один поршень (номинального и ремонтного размеров)	8	520	800	1,00	304
4566211655	236-1004002-Р	Вал коленчатый с коренными и шатунными вкладышами (комплект)	1	5	16	0,16	0,7
4566220423	238-1000107-В2	Подушка боковой опоры двигателя в сборе	2	12	60	0,30	6
4534150004	504В-1001035	Опора двигателя задняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534150018	500-1001042-А	То же, левая	1	4	20	0,20	2
4566220693	238-1002012-А4	Блок цилиндров в сборе	1	2,5	8	0,08	0,3
4566210058	236-1002255-В3	Крышка блока верхняя в сборе	1	4	11	0,11	1
4566211632	236-1002261	Крышка шестерен распределения в сборе	1	4	9	0,09	1,5
4566210066	236-1002283	Прокладка (паронитовая) фланца компрессора с сеткой в сборе	1	20	50	0,50	6
4566220058	238-1002311	Картер маховика в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566220752	238-1003013-Д	Головка цилиндров в сборе	2	10	28	0,14	3
4566310771	238-1003075	Седло впускного клапана	8	24	88	0,11	—
4566211489	236-1003108-Б	То же, выпускного	8	34	128	0,16	—
4566211609	236-1003110-В2	Стакан форсунки	8	8	24	0,03	1,5
4566210110	236-1003112-В	Шайба стакана форсунки	8	18	56	0,07	3
4599546315	312472-П	Гайка стакана форсунки	8	4	16	0,02	—
4566210111	236-1003113	Прокладка головки цилиндров в сборе	2	160	200	1,00	106
4566220538	238-1003210-В2	Заглушка головки цилиндров ф 28 мм	22	30	110	0,05	—
4599547078	313934-П	То же, ф 35 мм	8	18	64	0,08	—
4599547144	313992-П	Труба водяная правая	1	5	12	0,12	2
4566220106	238-1003290-Б	То же, левая	1	5	12	0,12	2
4566220107	238-1003291-Б	Гильза, поршень с пальцем, уплотнительные и антикавитационные кольца (комплект)	8	240	576	0,72	85
4566211219	236-1004008	Поршень ремонтного размера	8	60	224	0,28	—
4566211618	236-1004015-Р	Палец поршневой	8	120	224	0,28	60
4566210149	236-1004020	Кольцо стопорное поршневого пальца	16	120	320	0,20	34
4566210150	236-1004022-Б	Шатун в сборе	8	21	64	0,08	4
4566210158	236-1004045-Б	Втулка шатуна ремонтного размера	8	80	296	0,37	—
4566210592	236-1004052-Б2Р						

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ГО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210178	236-1004062-Б	Болт крышки шатуна короткий	8	16	48	0,06	3
4566210179	236-1004063-Б	То же, длинный	8	16	48	0,06	3
4566210206	236-1005030	Шестерня коленчатого вала	1	5	16	0,16	1
4566210210	236-1005056-А	Шайба замковая гайки крепления переднего противовеса коленчатого вала	1	5	16	0,16	1
4566210212	236-1005061-Б	Шквив коленчатого вала	1	3	9	0,09	0,5
4566220131	238-1005115-Г	Маховик в сборе	1	2	6	0,06	0,5
4599546509	312579-П29С	Шайба замковая болта крепления венца маховика	12	24	72	0,06	5
4566210226	236-1005125-А	Венец зубчатый маховика	1	2	7	0,07	—
4566210227	236-1005127-А	Болт крепления маховика	8	17	56	0,07	2
4566210229	236-1005128-А	Пластина замковая, правая	2	22	70	0,35	3
4566210231	236-1005129-А	То же, левая	2	22	70	0,35	3
4566211485	236-1005183-Д	Полукольцо упорного подшипника коленчатого вала	4	32	100	0,25	5
4566220534	238-1006015-Г2	Вал распределительный	1	3	10	0,10	0,3
4566210263	236-1006026-АР	Втулка распределительного вала передняя, ремонтного размера	1	4	15	0,15	—
4566210265	236-1006037-АР	Втулка распределительного вала, ремонтного размера	4	16	60	0,15	—
4566210267	236-1006214-Г	Шестерня распределительного вала	1	6	16	0,16	2
4566210268	236-1006236-Б	Фланец распределительного вала, упорный	1	3	10	0,10	0,3
4599546518	312580-П15	Шайба замковая гайки крепления шестерни распределительного вала	1	6	16	0,16	2
4566211561	236-1007000	Комплект деталей для установки пружин клапана	16	8	32	0,02	—
4566210269	236-1007010-В	Клапан впускной	8	120	280	0,35	44
4566211252	236-1007015-В4	Клапан выпускной	8	120	280	0,35	44
4566210271	236-1007020	Пружина клапана наружная	16	48	144	0,09	9
4566210272	236-1007021	То же, внутренняя	16	48	144	0,09	9
4566211486	236-1007024-В	Тарелка пружин клапана	16	16	48	0,03	3
4566211487	236-1007025-Б	Шайба пружин клапана	16	8	32	0,02	—
4566211488	236-1007026-Б	Втулка тарелки пружин клапана	16	16	64	0,04	—
4566211499	236-1007028-А	Сухарь клапана	32	100	288	0,09	22
4566211596	236-1007032-АР	Втулка направляющая клапана ремонтного размера	16	80	288	0,18	—
4566210281	236-1007091-Б2	Ось коромысла в сборе	16	8	32	0,02	—
4566210283	236-1007103	Кольцо пружинное упорное	16	32	96	0,06	6
4566210284	236-1007118-В	Втулка коромысла клапана	16	24	96	0,06	—
4566210287	236-1007144-В	Коромысло клапана с втулкой в сборе	16	24	80	0,05	2
4566210289	236-1007148-Б	Винт регулировочный коромысла	16	32	80	0,05	10
4599541208	310124-П2	Болт М16х57 крепления оси коромысла	16	8	32	0,02	—
4599544101	311516-П15	Гайка регулировочного винта	16	32	96	0,06	6
4566210290	236-1007176-А	Штанга толкателя коромысла	16	48	128	0,08	13
4566210292	236-1007180	Толкатель в сборе	16	48	144	0,09	9
4566210297	236-1007186	Втулка толкателя	32	64	256	0,08	—
4566110410	201-1007190	Ролик толкателя	16	36	128	0,08	2
4566110411	201-1007194	Ось ролика толкателя	16	36	128	0,08	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566220447	238-1008022-Г	Коллектор выпускной, правый	1	3	8	0,08	1
4566220448	238-1008023	То же, левый	1	3	8	0,08	1
4599543071	310443-П	Шпилька крепления выпускных коллекторов	16	80	224	0,14	20
4566210311	236-1008050	Прокладка выпускного коллектора в сборе	8	240	800	1,00	24
4566220153	238-1009010	Поддон блока цилиндров в сборе	1	2	6	0,06	0,5
4566210320	236-1009050-Б	Указатель уровня масла в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210594	236-1011014-В	Насос масляный в сборе	1	7	12	0,12	4
4566210343	236-1011030-Б	Шестерня масляного насоса ведомая с осью в сборе	1	2	6	0,06	0,4
4566210346	236-1011040-Б	Шестерня ведущая нагнетающей секции с валиком в сборе	1	2	6	0,06	0,4
4566210349	236-1011048-Б	Клапан редукционный нагнетающей секции в сборе	1	5	10	0,10	2
4566210600	236-1011056-А	Клапан дифференциальный системы смазки в сборе	1	3	6	0,06	1,4
4566310772	240-1011057	Пружина дифференциального клапана	1	6	12	0,12	3
4566210354	236-1011058-Б	Пружина редукционного клапана нагнетающей секции	1	6	12	0,12	3
4566210601	236-1011098-БЗ	Трубка подводящая дифференциального клапана	1	3	6	0,06	1,4
4599813271	314537-П29	Угольник ввертный	1	3	8	0,08	1
4566210356	236-1011100	Шестерня ведущая радиаторной секции	1	3	6	0,06	1,4
4566210357	236-1011114	То же, ведомая	1	3	6	0,06	1,4
4566210358	236-1011202	Шестерня промежуточная привода масляного насоса в сборе	1	4	6	0,06	2
4599541345	310253-П2	Болт М12х54 крепления оси промежуточной шестерни масляного насоса	1	5	11	0,11	2
4566210364	236-1011230	Шестерня ведомая привода масляного насоса	1	4	8	0,08	2
4566210376	236-1011363-Б	Клапан предохранительный радиаторной секции в сборе	1	3	4	0,04	2
4566210377	236-1011364	Клапан предохранительный радиаторной секции	1	3	9	0,09	0,5
4566210379	236-1011368-Б	Пружина предохранительного клапана радиаторной секции	1	4	12	0,12	1
4566210380	236-1011380	Прокладка регулировочная	1	5	12	0,12	2
4566210387	236-1012010-АЗ	Фильтр грубой очистки масла в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210390	236-1012023-А	Элемент фильтра грубой очистки масла в сборе	1	10	17	0,17	5
4535164092	256Б-1013010-А	Радиатор масляный в сборе	1	3	15	0,15	1
4565220132	157-1013010-А	Фильтр центробежный тонкой очистки масла в сборе	1	2	3	0,03	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210423	236-1017031-Б	Ось ротора фильтра центробежной очистки масла	1	3	9	0,09	0,5
4566310857	240-1017078-А	Колпак масляного фильтра с втулкой в сборе	1	2	6	0,06	0,5
4566210425	236-1017180	Ротор центробежного фильтра очистки масла в сборе	1	3	6	0,06	1,5
4566210437	236-1029116	Шестерня ведущая привода топливного насоса	1	4	13	0,13	0,5
4599541216	310130-П2	Болт М10х1 ведущей шестерни	6	12	36	0,06	2
4566210440	236-1029122	Шестерня ведомая привода топливного насоса	1	4	13	0,13	0,5
4566210440	236-1029154-Б	Вал ведомой шестерни привода топливного насоса	1	3	9	0,09	0,5
4599546407	312532-П2	Шайба стопорная $\phi$ 8 мм	6	30	96	0,16	4
4599546389	312510-П2	Шайба стопорная $\phi$ 25 мм стяжной гайки	1	10	22	0,22	4
4566211503	236-1029260-Б2	Полумуфта привода топливного насоса в сборе	1	5	10	0,10	2
4566210452	236-1029276-Б	Шайба полумуфты привода топливного насоса в сборе	1	25	43	0,43	13

4599541242	310147-П2	Болт М10х22 крепления фланца полумуфты	2	5	16	0,08	1
------------	-----------	--	---	---	----	------	---

## Группа 11. Система питания

4535222945	5335-1101010-01	Бак топливный с фильтром в сборе	2	4	20	0,10	2
4534150030	504-1101010-Г	Угольник К 1/2 М16х1,5	2	4	30	0,15	1
4599813247	314514-П29	Пробка топливного бака	2	10	60	0,30	4
4534140057	200-1103010	Трубка мерная $\phi$ 10 мм, длиной 5000 мм	1	8	30	0,30	5
4534164279	500-1104000	То же, $\phi$ 8 мм, длиной 2500 мм	по потребности	8	30	—	5
4599544329	314708-П29	Гайка соединительная для трубки $\phi$ 10 мм	1	16	60	0,60	10
4599584408	379225-П29	Гайка соединительная для трубки $\phi$ 8 мм	по потребности	16	60	—	10
4599813468	314802-П	Муфта конусная для трубки $\phi$ 10 мм	1	200	100	1,00	10
4599818488	379275-П29	То же, для трубки $\phi$ 8 мм	по потребности	20	100	—	10
4599813464	314612-П29	Ниппель для топливопровода $\phi$ 10 мм	"	15	60	—	9

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на 10 и 1Р 100 изделий в год (шт., комплектов)	
4599818294	379053-П29	Угольник для топливопровода	1	13	60	0,60	7	
4599818334	379078-П29	То же, $\phi$ 8 мм	по потребности	12	60	—	6	
4566211424	236-1104308-Б2	Трубка топливная насоса высокого давления в сборе	8	70	160	0,20	27	
4599541202	310122-П2	Болт М10х1х23 крепления сливных топливных трубок низкого давления от форсунок	11	14	44	0,04	2	
4566220220	238-1104346-В	Трубка топливная отводящая в сборе	1	2	6	0,06	0,5	
4599546341	312482-П	Шайба уплотнительная $\phi$ 10 мм болта крепления сливных трубок	23	200	460	0,20	76	
4566220225	238-1104370-Б	Трубка топливная форсунки дренажная в сборе	2	4	12	0,06	1	
4599813418	314656-П29	Ниппель трубки отвода топлива от форсунок	2	6	16	0,08	2	
9—1353	4599546313	312471-П	Шайба медная $\phi$ 9,3 мм	8	900	800	1,00	684
4566210497	236-1104384	Трубка топливная отводящая топливного насоса высокого давления в сборе	1	4	9	0,09	2	
4599541154	310096-П2	Болт М14х1,5х30 крепления подводных и отводящих трубок	7	20	63	0,09	3	
4599546106	312326-П34	Шайба уплотнительная $\phi$ 14 мм	14	100	224	0,16	40	
4566220227	238-1104422-В	Трубка топливная отводящая топливного насоса в сборе	1	5	9	0,09	2,5	
4566210514	236-1104426	Трубка топливная подводная топливного насоса высокого давления	1	4	9	0,09	1,5	
4534180034	509-1104710-Б	Кран перепускной в сборе	2	2	6	0,06	2	
4571316004	240-1106210	Насос топливоподкачивающий в сборе	1	6	6	0,06	4,5	
4571316106	236-1106232	Пружина поршня	1	15	23	0,23	9	
4571316113	236-1106248	" толкателя	1	10	12	0,12	7	
4571316119	236-1106272	" клапана	2	10	14	0,07	6	
4571316124	236-1106288	Насос ручной подкачки топлива в сборе	1	6	6	0,06	4	
4534160228	500-1108010-В	Педаля акселератора в сборе	1	1	5	0,05	0,5	
4534160325	500-1108046	Пружина усилителя	1	4	20	0,20	2	
4534160251	500-1108138	Наконечник тяги в сборе	12	16	120	0,10	4	
4566220588	238-1109012-Б	Фильтр воздушный в сборе	1	2	4	0,04	1	
4566220509	740-1109510	Элемент фильтрующий воздушного фильтра в сборе	1	6	11	0,11	6	
4566210560	236-1109080	Державка грузов со стаканом в сборе	1	7	14	0,14	3	
4571512107	236-1110040-А2	Муфта грузов в сборе	1	7	14	0,14	3	
4571512120	236-1110060	Рычаг управления регулятором в сборе	1	5	12	0,12	2	
129	4571512154	236-1110149-Б2						

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4571512219	236-1110448	Пружина рычага рейки	1	10	12	0,12	7
4571512226	236-1110462	" регулятора	1	10	12	0,12	7
4571419052	238-1111007-В2	Насос топливный высокого давления в сборе	1	4	3	0,03	3
4571419118	238-1111040	Рейка топливного насоса высокого давления	1	2	7	0,07	—
4571419129	236-1111062	Венец зубчатый	8	8	24	0,03	1,5
4571419132	236-1111074-А	Пара плунжерная топливного насоса	8	120	400	0,50	12
4571419138	236-1111102	Клапан нагнетательный в сборе	8	70	160	0,20	27
4571419144	236-1111108	Пружина нагнетательного клапана	8	40	80	0,10	18
4599546278	312450-П	Шайба уплотнительная нипселя ф 16 мм	16	240	560	0,35	89
4571419150	236-1111118-Б	Штуцер топливного насоса	8	8	16	0,02	4
4571419155	236-1111122	Винт установочный втулки плунжера	8	8	16	0,02	4
4571419157	236-1111136	Толкатель плунжера в сборе	8	16	48	0,06	3
4571419163	236-1111148-Б	Пружина толкателя	8	40	80	0,10	18
4571419147	238-1111172-Б	Вал кулачковый	1	3	9	0,09	0,5
4571419307	236-1111177-Б	Опора кулачкового вала в сборе	1	5	12	0,12	2
4571419186	236-1111182	Крышка подшипника	1	3	8	0,08	1
4571419196	236-1111193	Прокладка крышки	пс	10	25	—	3
4571419197	236-1111196	То же	"	10	25	—	3
4571419271	236-1111282-А2	Клапан в сборе	1	5	12	0,012	2
4571441000	236-1112010	Форсунка в сборе	8	40	80	0,10	18
4571616106	236-1112110-Б2	Распылитель форсунки в сборе	8	425	720	0,90	231
4599546304	312466-П2	Шайба ф 13 мм	8	8	24	0,03	1
4599546198	312382-П	Шайба медная ф 22 мм	8	120	240	0,30	55
4599548069	313447-П	Штифт форсунки	16	32	96	0,06	6
4571616122	236-1112208	Фильтр форсунки в сборе	8	80	200	0,25	26
4566220263	238-1115021	Коллектор впускной, правый	1	2	7	0,07	—
4566220590	238-1115024	Коллектор впускной, левый	1	2	7	0,07	—
4566210661	236-1117010-А	Фильтр тонкой очистки топлива в сборе	1	4	6	0,06	2
4571618001	236-1121010-А2	Муфта автоматическая опережения впрыска в сборе	1	4	8	0,08	2
4571618113	236-1121038	Проставка грузов	2	10	32	0,16	1
<b>Группа 12. Система выпуска отработавших газов</b>							
4535252581	500А-1201010-10	Глушитель в сборе	1	12	30	0,30	9
4534160308	500-1203002	Прокладка фланца коллектора в сборе	4	20	120	0,30	8
4534160309	500-1203010-Д	Трубка глушителя приемная правая в сборе	1	3	20	0,20	1
4534160310	500-1203011-В	То же, левая	1	3	20	0,20	1
4534180044	509П-1203027	Прокладка в сборе	2	10	30	0,30	6

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250054	503А-1203076	Труба глушителя выхлопная	1	4	20	0,20	2
4535470057	5549-1203076	То же	1	4	20	0,20	2
4535250055	500А-1203126	Рукав с тройником в сборе	1	14	60	0,60	8
<b>Группа 13. Система охлаждения</b>							
4534153301	504В-1301010-11	Радиатор в сборе	1	12	30	0,30	9
4535251688	500А-1304010	Пробка радиатора	1	10	30	0,30	2
4591441018	ТС6-1306010-А	Термостат водяной в сборе	2	40	80	0,40	18
4566210689	236-1307010-А	Насос водяной в сборе	1	7	12	0,12	3
4566210695	236-1307023-Б2	Валик водяного насоса	1	10	19	0,19	5
4566210697	236-1307029	Комплект деталей для ремонта водяного насоса	1	45	60	0,60	29
4566211307	236-1307030-А	Крыльчатка и манжета водяного насоса в сборе	1	12	30	0,30	4
4566210706	236-1307104	Корпус сальника в сборе	1	5	15	0,15	1
4566210710	236-1307148	Кольцо пружинное упорное	1	5	15	0,15	1
4566210711	236-1307212-Б2	Шкив водяного насоса в сборе	1	4	12	0,12	1
4566210719	236-1308011-В	Привод вентилятора в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566220307	238-1308012-А4	Крыльчатка вентилятора в сборе	1	3	6	0,06	1,5
4566210727	236-1308025-Б	Шкив привода компрессора и генератора	1	3	8	0,08	1
4566210729	236-1308050-В	Вал привода вентилятора	1	4	12	0,12	1
4591677142	Кр2-1305010-Г	Краник сливной	1	4	20	0,20	2
4566111813	204-1308064-А2	Болт-натяжитель вентилятора в сборе	1	3	6	0,06	1
4566211325	236-1308090-В	Муфта вентилятора в сборе	1	10	22	0,22	4
4566210737	236-1308104-Б	Шестерня привода вентилятора	1	10	20	0,20	5
4564151569	504В-1310840-10	Трос управления шторкой с оболочкой в сборе	1	4	20	0,20	2
<b>Группа 16. Сцепление</b>							
4566220319	238-1601010	Картер сцепления в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566220774	238-1601090-В2	Диск сцепления нажимной с кожухом в сборе	1	4	4	0,04	3
4566210751	236-1601093-Г	Диск сцепления нажимной	1	9	33	0,33	—
4566220329	238-1601094-В2	” ” ведущий средний	1	9	22	0,22	3
4566211331	236-1601095-Б2	Рычаг оттяжной нажимного диска	4	4	16	0,04	—
4566220330	238-1601102-Б2	Пружина отжимная среднего диска	4	28	80	0,20	6
4566211590	236-1601107	Планка стопорная	4	8	24	0,06	2
4566211594	236-1601108-Б	Вилка рычага нажимного диска	4	12	36	0,09	2
4566211591	236-1601109-В	Гайка регулировочная вилки рычага нажимного диска	4	8	24	0,06	2
4566211592	236-1601110-В	Пластина опорная регулировочной гайки	4	8	24	0,06	2
4566211593	236-1601111	Пластина стопорная	4	8	24	0,06	2
4566210757	236-1601113	Ось рычага и вилки нажимного диска	8	8	24	0,03	2
4566220332	238-1601115-А2	Пружина сцепления нажимная	28	28	96	0,04	2
4566220335	238-1601130-Б	Диск сцепления ведомый передний в сборе	1	10	22	0,22	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566220337	238-1601131	То же, задний	1	10	22	0,22	4
4566220342	238-1601142-Б	Ступица ведомого диска сцепления	2	6	24	0,12	—
4566220343	238К-1601168-А	Винт регулировочный сцепления	4	16	44	0,11	4
4566210784	236-1601180-Б3	Муфта выключения сцепления в сборе	1	6	12	0,02	3
4566210787	236-1601188-А2	Пружина муфты выключения сцепления	2	12	36	0,18	5
4566211453	236-1601203-Б2	Вилка выключения сцепления в сборе	1	3	9	0,09	0,5
4566210626	236-1601216-Б2	Втулка вала вилки выключения сцепления	2	6	22	0,11	—
4566210798	236-1601230	Шланг смазки подшипника выключения сцепления в сборе	1	10	40	0,40	6
4566211342	236-1601273-А2	Пружина упорного кольца оттяжных рычагов	4	24	68	0,17	6
4566211502	236-1601275-А2	Петля пружины упорного кольца оттяжных рычагов	4	25	68	0,17	7
4566210803	236-1601282	Штифт установочный с запорным кольцом в сборе	2	4	12	0,06	1
4535221206	5335-1602712-10						
4535252382	500А-1602000	Цилиндр усилителя выключения сцепления в сборе с рычагом (комплект)	1	2	10	0,10	1
4534140204	200-1602094	Пружина оттяжная для привода тормозного крана	1	8	30	0,30	5
4534160418	500-1602668	Пружина педали сцепления оттяжная	1	8	30	0,30	5
4535250137	500А-1602694	Втулка педали сцепления и тормоза	4	14	140	0,35	—
4535250147	500А-1602741	Клапан усилителя выключения сцепления в сборе	1	10	40	0,40	6
4535250149	500А-1602744	Клапан усилителя	1	2	20	0,20	—
4535250171	500А-1602772						
4535220070	5335-1602772	Шланг клапана усилителя в сборе	1	20	80	0,80	12
<b>Группа 17. Коробка передач</b>							
4566210809	236Н-1700004	Коробка передач в сборе	1	0,7	—	—	0,7
4566211633	236-1701009	Картер коробки передач	1	3	12	0,12	—
4566210628	236Н-1701027-А	Вал первичный коробки передач с трубкой в сборе	1	10	36	0,36	1
4599544219	311810-П2	Гайка М70 кольцевая заднего подшипника первичного вала	1	3	12	0,12	—
4566111403	200-1701034	Кольцо стопорное подшипника первичного вала	1	5	12	0,12	2
4566211356	236-1701040-А	Крышка подшипника первичного вала	1	2	8	0,08	—
4566210841	236-1701048	Вал промежуточный	1	10	40	0,40	—
4566210842	236-1701050	Шестерня второй передачи промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210843	236-1701051	То же, третьей передачи	1	6	16	0,16	2
4566210845	236У-1701053	То же, пятой передачи	1	6	16	0,16	2



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566210633	236Н-1701056-А	Шестерня постоянного зацепления промежуточного вала	1	6	16	0,16	2
4566210848	236-1701057	Шестерня отбора мощности	1	3	8	0,08	1
4566210850	236-1701063	Кольцо пружинное упорное шестерни промежуточного вала	1	5	16	0,16	1
4566111425	200-1701065	Кольцо стопорное заднего подшипника промежуточного вала	1	5	16	0,16	1
4566210851	236-1701067-А	Кольцо пружинное упорное переднего подшипника промежуточного и вторичного валов	2	5	20	0,10	—
4566211455	236-1701082-А	Блок шестерен заднего хода	1	8	24	0,24	2
4566210855	236-1701092	Ось блока шестерен заднего хода	1	5	16	0,16	1
4566210858	236-1701105-Б	Вал вторичный	1	10	32	0,32	2
4566210859	236-1701112	Шестерня первой передачи и заднего хода вторичного вала	1	10	32	0,32	2
4566210860	236-1701113-Б2	Втулка распорная шестерни второй и третьей передачи вторичного вала	1	4	16	0,16	—
4566211362	236-1701122-А	Шайба упорная шестерни второй передачи вторичного вала	1	5	16	0,16	1
4566210862	236-1701127	Шестерня второй передачи вторичного вала	1	12	36	0,36	3
4566210864	236У-1701129	То же, пятой передачи вторичного	1	12	36	0,36	3
4566210865	236-1701131	То же, третьей передачи вторичного	1	14	40	0,40	4
4566210868	236-1701135	Втулка шестерни третьей передачи вторичного вала	1	10	40	0,40	—
4566210869	236-1701138	Втулка шестерни пятой передачи вторичного вала	1	10	40	0,40	—
4566210873	236-1701144-Е	Шайба упорная шестерни пятой передачи вторичного вала в сборе	1	8	24	0,24	2
4566210874	236-1701145-А	Шпонка замковая упорной шайбы шестерни пятой передачи	1	10	28	0,28	3
4566211425	236-1701150-Б2	Синхронизатор второй и третьей передач в сборе	1	13	40	0,40	3
4566211426	236-1701151-А	То же, четвертой и пятой передач	1	13	40	0,40	3
4566111470	200-1701192	Кольцо заднего подшипника вторичного вала стопорное	1	3	12	0,12	—
4566211514	236-1701205-Б4	Крышка заднего подшипника вторичного вала	1	2	8	0,08	—
4566120503	236-1701240-Б2	Фланец крепления карданного шарнира к вторичному валу	1	3	12	0,12	—
4566211511	236-1702012	Крышка коробки передач верхняя в сборе	1	2	4	0,04	1
4566210901	236-1702024	Вилка переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—
4566210902	236-1702025	Винт установочный вилок переключения передач	5	10	30	0,06	2,5
4566210903	236-1702027	Вилка переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—
4566210904	236-1702028	Головка штока вилки переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)		Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
			1	2				
4566210905	236-1702033	Вилка переключения четвертой и пятой передач	1	4	12	0,12	1	
4566210906	236-1702053	Головка штока вилки переключения первой передачи и заднего хода	1	5	12	0,12	2	
4566211452	236-1702060-A2	Шток вилки переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—	
4566210908	236-1702064	Шток вилки переключения второй и третьей передач	1	3	12	0,12	—	
4566210909	236-1702074	Шток вилки переключения четвертой и пятой передач	1	3	12	0,12	—	
4566210910	236-1702087	Штифт замка штока вилок переключения передач	1	3	12	0,12	—	
4566210911	236-1702106	Пружина стопорного шарика механизма переключения	3	40	105	0,35	14	
4566210919	236-1702125	Поводок переключения первой передачи и заднего хода	1	3	12	0,12	—	
4534151267	504В-1702200	Механизм дистанционный	1	5	16	0,16	1	
4534153381	504В-1703325-21	Механизм промежуточный в сборе	1	6	20	0,20	4	
4534153383	504В-1703410-11	Рычаг с опорой в сборе	1	6	20	0,20	4	
4535250184	500А-1703422	Пружина рычага	1	6	30	0,30	3	
4534150839	504В-1703490	Тяга с шарниром в сборе	1	3	30	0,30	—	
4566210948	236-1704010	Насос масляный коробки передач в сборе	1	5	8	0,08	3	
4566111296	236-1604021	Втулка масляного насоса коробки передач	3	8	33	0,11	—	
4566210952	236-1704025	Ось ведомая шестерни масляного насоса	1	3	12	0,12	—	
4566210954	236-1704030	Шестерня ведомая масляного насоса в сборе	1	3	12	0,12	—	
4566211507	236-1704040-A2	То же, ведущая	1	3	12	0,12	—	
<b>Группа 22. Карданные валы</b>								
4535252547	503А-2201010-02	Вал карданный в сборе	1	15	20	0,20	13	
4534160497	500-2201020	Конец карданного вала шлицевой	1	10	80	0,80	2	
4535140379	210-2201025-03	Крестовина карданного вала с подшипниками в сборе	2	65	80	0,40	57	
4535251610	500А-2201047-Б	Вилка скользящая в сборе	1	10	80	0,80	2	
4535250249	500А-2201049-11	Фланец-вилка карданного вала	2	6	60	0,30	—	
<b>Группа 24. Задний мост</b>								
4535224111	5335-2400010	Мост задний с тормозами и ступицами в сборе	1	2	—	—	2	
4535250256	500А-2401010-А	Картер заднего моста с кожухами и сальниками в сборе	1	1	5	0,05	—	
4535250259	500А-2401020	Кожух полуоси заднего моста	2	3	16	0,08	—	
4534164944	500-2402010-13	Редуктор заднего моста в сборе	1	3	5	0,05	2	
4534164945	500-2402015-01	Картер редуктора заднего моста	1	1	5	0,05	—	
4534160532	500-2402020	Шестерни ведомая и ведущая заднего моста (комплект)	1	10	25	0,25	5	

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Колличество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на 10 и 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250260	500А-2402030	Картер подшипников ведущей шестерни с подшипниками в сборе	1	2	10	0,10	—
4534160543	500-2402052	Сальник ведущей шестерни заднего моста в сборе	1	45	100	1,00	25
4535251255	500А-2402052	Манжета 1-75x100-2 ведущей шестерни заднего моста	2	70	200	1,00	30
4535251252	500А-2402063	Фланец ведущей шестерни заднего моста	1	4	10	0,10	2
4534164405	500-2403012-02	Дифференциал заднего моста в сборе без ведомой шестерни	1	4	10	0,10	2
4534160572	500-2403049	Шестерни полуоси, сателлиты и опорные шайбы шестерен полуосей и сателлитов (комплект)	1	17	50	0,50	7
4535250265	500А-2403051	Шайба опорная шестерни полуоси заднего моста	2	25	100	0,50	5
4534160577	500-2403058-В	Шайба опорная сателлитов дифференциала	4	70	200	0,50	30
4534160578	500-2403059	Крестовина дифференциала с упорными кольцами в сборе (комплект)	1	10	40	0,40	2
4534160582	500-2403070	Полуось заднего моста	2	17	40	0,20	9
<b>Группа 27. Седельное устройство</b>							
4535250267	500А-2405020	Чашки колесной передачи заднего моста в сборе	2	4	20	0,10	—
4534163718	500-2405028	Шестерня ведущая колесной передачи заднего моста	2	20	60	0,30	8
4534163719	500-2405035	Сателлит колесной передачи заднего моста	6	50	150	0,25	20
4535250271	500А-2405038-Б	Ось сателлита колесной передачи заднего моста	6	20	96	0,16	1
4534163720	500-2405050-Б	Шестерня ведомая колесной передачи заднего моста	2	10	30	0,16	4
4534160589	500-2405071-А	Сухарь стопорения полуоси	2	12	50	0,25	2
<b>Группа 28. Рама</b>							
4534153490	504В-2702009-10	Устройство седельное в сборе	1	3	10	0,10	2
4534140537	210Д-2702032-Б	Ось седла	1	6	30	0,30	3
4534140538	200В-2702040-Г1	Балансир седла	1	4	20	0,20	2
4534140539	200В-2702044-Г	Ось балансира	1	6	40	0,40	2
4534150180	504-2703015	Захват седельного устройства левый в сборе	1	8	30	0,30	5
4534150181	504-2703016	То же, правый	1	8	30	0,30	5
4585270097	5204-2704125	Палец захвата седельного устройства	2	10	20	0,10	8
<b>Группа 28. Рама</b>							
4534150186	504В-2800012	Рама в сборе	1	3	20	0,20	1
4534150192	504В-2801020	Лонжерон рамы, правый	1	1	10	0,10	—
4534150195	504В-2801021	То же, левый	1	1	10	0,10	—
4534164674	500-2801080-12	Поперечина рамы № 1	1	1	10	0,10	—
4535221255	5335-2801152	То же № 2	1	1	10	0,10	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)		Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
			1	2				
4534151616	504В-2801162	То же № 3	1	2	20	0,20	—	
4535251964	500А-2806114	Вилка буксирная передняя с пальцем в сборе	1	1	10	0,10	—	
<b>Группа 29. Подвеска автомобиля</b>								
4534152644	504В-2902012-01							
4535251973	500А-2902021	Рессора передняя в сборе	2	30	40	0,20	26	
4534160642	500-2902015	Ушко передней рессоры в сборе	2	3	20	0,10	1	
4534140651	500-2902028	Втулка ушка передней рессоры	2	30	140	0,70	16	
4534164126	500-2902046	Палец крепления ушка со втулкой, гайкой и шайбой в сборе	2	11	60	0,30	5	
4599581436	371791-П29	Болт центральной передней рессоры	2	30	100	0,50	20	
4599581449	371798-П29							
4535252000	503А-2902051	Лист № 4 передней рессоры с накладкой в сборе	2	20	60	0,30	14	
4535220074	5335-2902101							
4534160653	500-2902101-В	Лист № 1 передней рессоры	2	20	60	0,30	14	
4535225497	5335-2902102-01							
4535252675	500А-2902102	То же, № 2	2	20	60	0,30	14	
4535251974	503А-2902103	То же, № 3						
4535220536	5335-2902103-10		2	20	60	0,30	14	
4535220537	5335-2902104-10	Лист № 4	2	10	60	0,30	4	
4534160669	500-2902408	Стремянка крепления передней рессоры, передняя	2	12	60	0,30	6	
4534160671	503Т-2902409							
4534160670	500-2902409	То же, задняя	2	12	60	0,30	6	
4535252006	500А-2902442	Кронштейн передней рессоры, задний в сборе	2	6	40	0,20	2	
4535250200	5431-2902442-01							
4535220541	5335-2902444-20	Кронштейн передней рессоры, передний	2	4	30	0,15	1	
4535220092	5335-2902444							
4534160677	500-2902449-В							
4534152237	504Н-2902449	Вкладыш кронштейна задней рессоры	4	30	240	0,60	6	
4535250296	500А-2902478	Палец ушка передней рессоры	2	20	100	0,50	10	
4535252775	500А-2905306-03	Амортизатор телескопический передней подвески в сборе	2	23	40	0,20	19	
4535252732	500А-2905307	Головка амортизатора, верхняя	2	10	40	0,20	6	
4534160689	500-2905326	Втулка крышки цилиндра амортизатора	2	10	100	0,50	—	
4535252777	500А-2905350-10	Поршень амортизатора со штоком и клапанами в сборе	2	10	60	0,30	4	
4534160706	500-2905380-Б	Основание амортизатора в сборе	2	5	50	0,25	—	
4535250322	500А-2905421	Кронштейн амортизатора, нижний	2	3	20	0,10	1	
4535255318	5335-2905440	Головка амортизатора верхняя с кожухом в сборе	2	6	40	0,20	2	
4535250327	500А-2905540	Кронштейн амортизатора верхний в сборе, правый	1	3	10	0,10	2	
4535250328	500А-2905541	То же, левый	1	3	10	0,10	2	
4535251986	500А-2912012	Рессора задняя в сборе	2	18	40	0,20	14	

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534160736	500-2912015	Ушко задней рессоры в сборе	2	6	20	0,10	4
4534160741	500-2912024	Стремянка крепления ушка задней и передней рессоры	4	8	40	0,10	4
4534140730	200-2912028	Втулка ушка задней рессоры	2	30	140	0,70	16
4599581447	371796-П29	Болт центральной задней рессоры	2	10	60	0,30	4
4534160743	500-2912046	Палец крепления накладного ушка задней рессоры с гайкой, втулкой и шайбой в сборе	2	12	60	0,30	6
4535252625	500А-2912051-01	Лист № 4 задней рессоры с накладкой в сборе	2	8	40	0,20	4
4534160749	500-2912101-Б	Лист № 1 задней рессоры	2	20	80	0,40	12
4535252624	500А-2912102	То же, № 2	2	20	80	0,40	12
4535251987	500А-2912103	То же, № 3	2	15	70	0,35	8
4534180537	509-2912408	Стремянка крепления задней рессоры	4	16	100	0,25	6
4535250331	500А-2912444	Кронштейн задней рессоры, передний	2	4	40	0,20	—
4535252008	500А-2912446	То же, задний	2	8	60	0,30	2
4534160769	500-2912448-Б	Вкладыш боковой кронштейна рессоры	8	40	240	0,30	16
4535250332	500А-2912478	Палец переднего ушка задней рессоры	2	30	120	0,60	18
4535250333	500А-2912482	Клин пальца	4	8	80	0,20	—
4535252511	500Т-2913012	Рессора задняя дополнительная в сборе	2	10	40	0,20	6
4599581418	371772-П29	Болт центральной дополнительной рессоры	2	8	60	0,30	2
4599581460	371797-П29	Болт центральной дополнительной рессоры	2	8	60	0,30	2
4534160779	500-2913101-Б	Лист № 1 задней дополнительной рессоры	2	10	40	0,20	6
4535252521	500А-2913101	Лист № 1 задней дополнительной рессоры	2	10	40	0,20	6
4534151341	504А-2913444	Кронштейн задней дополнительной рессоры	4	6	60	0,15	—
<b>Группа 30. Передняя ось</b>							
4535252790	500А-3000011	Ось передняя с тормозами в сборе	1	1	—	—	1
4535251577	500А-3001008	Кулак поворотный правый в сборе	1	6	20	0,20	3
4535251578	500А-3001009	То же, левый	1	6	20	0,20	3
4534160789	503-3001010	Балка передней оси	1	2	13	0,13	—
4535250348	500А-3001016-А	Втулка шкворня поворотного кулака, верхняя	2	40	70	0,35	30
4535250349	500А-3001017-А	То же, нижняя	2	40	70	0,35	30
4535251608	500А-3001018	Шкворень поворотного кулака в сборе с распорной втулкой и втулками шкворня	2	30	100	0,50	15
4534240795	200-3001024	Шайба шкворня установочная	2	30	120	0,60	12
4535250351	500А-3001026	Втулка распорная	2	25	60	0,30	16
4535250353	500А-3001028	Шайба шкворня поворотного кулака	2	6	40	0,20	—
4534160794	500-3001030	Рычаг рулевой трапеции, правый	1	3	13	0,13	1
4534160795	500-3001031	То же, левый	1	3	13	0,13	1
4535220343	5335-3001035	Рычаг продольной рулевой тяги	1	3	20	0,20	1

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4535250354	500А-3003010	Тяга продольная рулевая в сборе	1	3	15	0,15	1,5
4534140317	501-3003021	Пружина продольной рулевой тяги и гидроусилителя руля	3	10	60	0,20	4
4534140819	501-3003022-А	Сухарь пальца гидроусилителя	2	50	170	0,85	33
4535250360	500А-3003022	Сухарь пальца	3	50	255	0,85	25
4534140826	200-3003032-А	Палец шаровой гидроусилителя руля	1	20	70	0,70	13
4534160797	500-3003052	Тяга рулевой трапеции в сборе	1	4	13	0,13	2
4534140839	200-3003062	Наконечник тяги рулевой трапеции, правый	1	10	20	0,20	7
4534140840	200-3003063	То же, левый	1	10	20	0,20	7
4534140841	200-3003065-А	Палец наконечника тяги рулевой трапеции	4	45	160	0,40	25
4534140842	200-3003066	Сухарь пальца наконечника, малый	2	60	134	0,67	40
4534140843	200-3003067	То же, большой	2	60	134	0,67	40
4534140845	200-3003069-А	Пружина опорной пяты пальца	2	15	60	0,30	6
<b>Группа 31. Колеса и ступицы</b>							
4592442078	8,5В-20-3101012-Б2	Колесо в сборе	7	5	28	0,04	2
4535220337	5335-3102040	Гайка крепления колеса	24	100	480	0,20	52
4535220344	5335-3101050	Прижим крепления переднего колеса	12	14	96	0,08	4
4535220345	5335-3101051	То же, заднего	12	40	180	0,15	22
4592442096	8,5В-20-3101060	Кольцо проставочное для задних колес	2	2	10	0,05	1
4535250375	500А-3103006	Ступица переднего колеса с тормозным барабаном, подшипниками и сальниками в сборе	2	4	14	0,07	2
4534160832	500-3103038	Сальник ступицы переднего колеса в сборе	2	60	186	0,93	32
4534140922	200-3103076	Гайка подшипников ступицы переднего колеса в сборе	2	5	20	0,10	2
4534140927	200-3103081-А	Контргайка подшипника ступицы переднего колеса	2	5	20	0,10	2
4535252788	500А-3104007	Ступица заднего колеса с тормозным барабаном, подшипниками и сальниками в сборе	2	6	20	0,10	2
4535220336	5335-3104008	Болт ступицы переднего колеса	24	80	240	0,10	44
4535250391	500А-3104038	Сальник ступицы заднего колеса	4	70	320	0,80	6
4534160857	500-3104076-Б	Гайка подшипника ступицы заднего колеса	4	8	20	0,05	4
4534164595	500-3104079-11	Шайба замковая гайки подшипника ступицы заднего колеса	4	14	40	0,10	6
<b>Группа 34. Рулевое управление</b>							
4534160878	500-3401005-Д	Рулевой механизм в сборе	1	1	—	—	1
4534160882	500-3401015-В	Картер рулевого управления	1	1	7	0,07	—
4535250977	500А-3444010	Колонка руля с валом и карданным шарниром в сборе	1	1	7	0,07	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
2531311458	2-45x65-1	Манжета червячного сектора рулевого управления в сборе	1	20	100	1,00	5
4534160891	500-3401037-Д	Винт рулевого управления с гайкой и рейкой в сборе	1	3	13	0,13	1
4534160898	500-3401042	Сальник винта рулевого управления	1	20	100	1,00	5
4534160903	500-3401056	Направляющая шариков гайки рулевого управления	4	10	64	0,16	—
4534160909	500-3401066-Б	Сектор рулевого механизма в сборе	1	4	20	0,20	1
4534160914	503-3401090-Б	Сошка рулевого управления	1	4	16	0,16	1,5
4534160959	503-3405010-А1	Гидроусилитель рулевого управления в сборе с распределителем	1	10	13	0,13	8
4535250409	500А-3405016	Распределитель с шаровым шарниром гидроусилителя руля в сборе	1	14	20	0,20	11
4534160981	503-3405116	Стакан шарового пальца распределителя	1	10	40	0,40	4
4535251390	500А-3405286	Сухарь пальца	1	20	80	0,80	8
4534161023	500-3407240-А	Шкив насоса в сборе	1	3	8	0,08	1
4535250432	500А-3410080	Фильтр масляного бачка в сборе	1	10	15	0,15	6
4535250992	500А-3444066	Вилка карданного шарнира рулевой колонки	1	5	25	0,25	2,5

4522113488	400-2201025-02	Крестовина с подшипниками в сборе	1	10	50	0,50	5
	П.036.83.090	Шланг нагнетательный в сборе	1	10	70	0,70	3
4791482618	НШ10Е-2	Насос шестеренчатый правого вращения	1	10	22	0,22	4

## Группа 35. Тормоза

4534141050	200-3501016	Втулка суппорта переднего тормоза	8	25	168	0,21	—
4534161073	500-3501034	Пружина колодок переднего тормоза верхняя в сборе	2	16	54	0,27	8
4534161075	500-3501037	Пружина колодок тормоза, нижняя	6	40	156	0,26	14
4534164738	Р500-3501070-01	Барaban тормозной передний	2	2	12	0,06	—
4534161078	500-3501090-А	Колодка переднего тормоза в сборе	4	8	24	0,06	4
4534161083	500-3501110-Б	Кулак передний разжимной правый	1	4	20	0,20	1
4534161084	500-3501111-Б	То же, левый	1	4	20	0,20	1
4534161090	500-3501132	Ось колодок переднего тормоза	2	8	26	0,13	4
4534163898	500-3501136-03	Рычаг тормоза регулировочный в сборе	4	16	40	0,10	9
4534161105	500-3502034	Пружина колодок заднего тормоза в сборе	2	20	60	0,30	8
4534164936	Р500-3502070-02	Барaban тормозной задний	2	4	20	0,10	—
4534261109	500-3502090-А	Колодка заднего тормоза	4	8	20	0,05	4
4534161115	500-3502110-Б1	Кулак разжимной заднего тормоза, правый	1	4	15	0,15	1
4534161116	500-3502111-Б1	Кулак разжимной заднего тормоза, левый	1	4	15	0,15	1
4534161120	500-3502132	Ось колодок заднего тормоза	2	6	20	0,10	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ГО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534164300	500-3504077-01	Рычаг с втулкой и кронштейном в сборе	1	5	25	0,25	2,5
4534161148	500-3504108-Б	Втулка валика привода тормозного крана и кронштейна привода сцепления	2	7	30	0,15	4
4534161155	500-3506060-Б2	Шланг к передней тормозной камере в сборе	3	80	300	1,00	50
4534161163	500-3506085-А1	Шланг к задним тормозам в сборе (от лонжерона к заднему мосту)	1	50	100	1,00	40
4534161170	500-3506094-А	Шланг к задним камерам в сборе	2	70	200	1,00	50
4534161189	500-3506188	Шланг с трубкой в сборе	1	3	20	0,20	1
4534161213	500-3506210-Б	Шланг гибкий компрессора нагнетательный в сборе	1	8	50	0,50	3
4534151846	504В-3506210-И	То же	3	7	51	0,17	2
4535251331	515Б-3506210	Шланг в сборе	1	7	50	0,50	2
4535252452	500А-3506228	Шланг гибкий компрессора нагнетательный в сборе	1	7	50	0,50	2
4533131510	120-3506350-А1	Кран отбора воздуха в сборе	1	8	20	0,20	6
4534153374	504В-3506380-10	Шланг соединительный	1	25	100	1,00	15
4535250490	500А-3507005	Тормоз ручной самоусиления в сборе	1	1	—	—	1
4536250496	500А-3507016	Втулка разжимного кулака ручного тормоза	1	7	70	0,70	—
4534161263	500-3507034	Пружина оттяжная рычага разжимного кулака	1	10	50	0,50	5
4535250498	500А-3507035	Пружина колодок	2	16	80	0,40	8
4535250499	500А-3507052	Барaban ручного тормоза	1	4	25	0,25	1,5
4535250501	500А-3507090	Колодка ручного тормоза с накладкой правая	1	4	20	0,20	2
4535250502	500А-3507091	То же, левая	1	4	20	0,20	2
4535250510	500А-3507134	Рычаг привода тормоза в сборе	1	4	25	0,25	1,5
4535220582	5335-3508150	Трос привода ручного тормоза, первый	1	12	60	0,60	6
4534152597	504А-3508250-10	То же, второй	1	15	60	0,60	9
4534150305	504А-3508250-А	Пружина оттяжная	1	3	20	0,20	1
4534161313	503-3508248-Б	Компрессор в сборе	1	10	7	0,07	8
4533151879	130-3509009-Б	Блок цилиндров в сборе	1	4	15	0,15	—
4533151889	130-3509028	Головка компрессора в сборе	1	4	12	0,12	1
4533151892	130-3509039	Пружина нагнетательного клапана	2	30	60	0,30	14
4533131621	120-3509048	Клапан нагнетательный	2	30	80	0,40	8
4533151895	130-3509050	Седло нагнетательного клапана	2	20	74	0,37	—
4533151897	130-3509051-А	Прокладка седла нагнетательного клапана	2	20	74	0,37	—
4533151898	130-3509055	Клапан выпускной компрессора	2	40	100	0,50	13
4533151899	130-3509056	Седло выпускного клапана компрессора	2	24	88	0,44	—
4533151907	130-3509069	Сальник передней крышки компрессора в сборе	1	60	94	0,94	35
4533151623	120-3509070-А2	Крышка картера задняя	1	1	4	0,04	—
4533151909	130-3509090-Б	Вкладыш шатуна номинального размера	4	80	—	—	80
4533151911	130-3509092						



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4533151912	130-3509092-P1	Вкладыш шатуна, уменьшенный на 0,3 мм	4	80	40	0,10	69
4533151913	130-3509092-P2	То же, уменьшенный на 0,6 мм	4	80	296	0,74	—
4533131627	120-3509093	Пружина уплотнителя задней крышки компрессора	1	10	30	0,30	2
4533134420	120-3509094	Уплотнитель задней крышки	1	10	30	0,30	2
4533151917	130-3509107	Вал коленчатый с комплектом шатунных вкладышей	1	3	10	0,10	—
4534161324	500-3509130-Б1	Шкив компрессора	1	3	10	0,10	—
4533159561	130-3509160-А2	Поршень компрессора стандартный	2	40	—	—	40
4533159562	130-3509160-А2Р1	Поршень, увеличенный на 0,4 мм	2	40	40	0,20	29
4533159563	130-3509160-А2Р2	То же, увеличенный на 0,8 мм	2	40	148	0,74	—
4533151936	130-3509167	Кольца поршневые (комплект на один компрессор)	1	50	—	—	50
4533151937	130-3509167-Р1	То же, увеличенные на 0,4 мм	1	50	20	0,20	45
4533151938	130-3509167-Р2	То же, увеличенные на 0,8 мм	1	50	74	0,74	30
4533151939	130-3509169-А2	Палец поршня компрессора со стопорными кольцами	2	40	130	0,65	5
4533151942	130-3509180-А	Шатун компрессора в сборе	2	2	8	0,04	—
4533151944	130-3509194	Втулка верхней головки шатуна	2	40	148	0,74	—
4533131645	120-3509200	Болт крышки шатуна	4	20	76	0,19	—
4566210972	236-3509300-А3	Устройство натяжное в сборе	1	3	8	0,08	1
4533151956	130-3509328	Пружина впускного клапана	2	10	20	0,10	5
4535151959	130-3509342-А	Пружина коромысла впускных клапанов	1	5	19	0,19	—
4533151962	130-3509363	Направляющая впускного клапана	2	4	16	0,08	—
4599534187	303032-П	Гайка болта шатуна	4	20	64	0,16	3
4534161379	500-3512010	Регулятор давления (АР-10Б)	1	13	30	0,30	10
4534161397	500-3513017	Баллон воздушный в сборе	2	2	10	0,05	1
4533131676	120-3513050	Клапан предохранительный в сборе	1	5	30	0,30	2
4535144097	222-3514010	Кран тормозной в сборе	1	5	12	0,12	4
4534143371	200-3514041-Б	Пружина клапана тормозного крана	2	5	50	0,25	—
4534143381	200-3514104-Б1	Пружина тормозного крана уравновешивающая	1	10	40	0,40	6
4534143409	200-3514181	Пружина тяги верхнего цилиндра	1	10	40	0,40	6
4534161409	500-3515210	Клапан обратный в сборе	1	4	20	0,20	2
4534164809	500-3519010-02	Камера тормозная передняя в сборе	2	4	14	0,07	2
4534164810	500-3519110-02	То же, задняя	2	6	16	0,08	3
4534161450	500-3519154	Пружина задней и передней тормозной камеры	4	3	16	0,04	—
4591356375	12-3520010	Кран разобшительный в сборе	1	5	10	0,10	4
4534142777	200-3521010-Г	Головка соединительная в сборе	1	8	40	0,40	4
4535250549	500А-3570010	Заслонка моторного тормоза останова двигателя	1	1	10	0,10	—
4534150973	504В-3570160	Тяга в сборе	1	1	10	0,10	—
<b>Группа 37. Электрооборудование</b>							
4573711704	Г273Э-3701000	Генератор переменного тока	1	10	11	0,11	6
4573713557	Г273-3701010	Щеткодержатель в сборе	1	4	15	0,15	—
4573612037	Г250А1-3701010	То же	1	1	4	0,04	—

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573312409	Г266-3701020	Щетка массовая в сборе	1	50	74	0,74	30
4573712123	Г250-3701025	" в сборе	2	80	148	0,74	40
4573312410	Г273-3701030	" изолированная в сборе	1	50	74	0,74	30
4573712999	Г270-3701051	Шкив генератора	1	2	7	0,07	—
4573712999	Г271-3701051						
4573712326	Г250-3701055	Вентилятор	1	1	4	0,04	—
4573612202	Г273-3701100	Статор в сборе	1	10	20	0,20	5
	Г271-3701130	Фаза статора	1	5	20	0,20	—
4573612433	Г271-3701200	Ротор в сборе	1	10	22	0,22	4
4573612433	Г265-3701200	То же	1	8	22	0,22	2
4573713314	Г250-3701205	Кольцо контактное	1	5	18	0,18	—
4573712719	Г253-3701205	То же	2	10	36	0,18	—
4573712879	Г250-3701300-A1	Крышка со стороны контактных колец в сборе	1	4	15	0,15	—
4573713811	Г273-3701300	То же	1	10	30	0,30	2
4573713385	Г250А-3701400	Крышка со стороны привода в сборе	1	3	10	0,10	—
4573311808	Я120АТ	Регулятор интегральный	1	10	18	0,18	5
4573714114	РР127	Реле-регулятор	1	13	20	0,20	11
4573714717	РР24-3702541	Сопrotивление 30 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714851	РР127-3702551	" 40 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714847	РР127-3702550	" 128 Ом	1	3	20	0,20	1
4573714687	РР127-3702400-М	Регулятор напряжения в сборе	1	8	30	0,30	5
4573751071	СТ103А-3708000-01	Стартер в сборе	1	5	7	0,07	3
4573746077	РС103-3708000	Реле стартера в сборе	1	10	22	0,22	4
4573351776	СТ103-3708003	Шпилька стяжная	2	6	22	0,11	—
4573746763	РС25-3708011	Болт контактный	2	30	110	0,55	—
4573746766	РС25-3708030	Диск контактный в сборе	1	10	37	0,37	—
4573752017	СТ26-3708050	Щетка стартера изолированная	8	400	744	0,93	200
4573752111	СТ103-3708120	Катушка в сборе	1	4	15	0,15	—
4573752111	СТ103-3708150						
4573752464	СТ103-3708200-А	Якорь в сборе	1	7	19	0,19	2
4573751765	СТ26-3708262	Втулка подшипника	1	20	74	0,74	—
4573351829	СТ26-3708302						
4573752297	СТ103-3708330-01	Траверса в сборе	1	6	15	0,15	2
4573351828	СТ25-3708402	Втулка подшипника	1	20	74	0,74	—
4573752674	СТ25-3708601-А	Шестерня в сборе	1	15	40	0,40	4
4573652568	СТ25-3708602	Пружина привода	1	3	11	0,11	—
4573251897	СТ103А-3708603	Поводок	1	4	15	0,15	—
4573652705	СТ103-3708606	Кольцо упорное	1	15	55	0,55	—
4573371535	СТ103-3708608	Сухарь	2	8	30	0,15	—
4573752677	СТ25-3708610	Барaban привода стартера в сборе	1	3	11	0,11	—
4566210991	236-3708706	Хомут крепления стартера верхний в сборе	2	5	12	0,06	2
4566210998	236-3708712	То же, нижний	2	5	12	0,06	2
4573734027	ВК24А	Выключатель плафона	1	5	20	0,20	3
	БВПЧ-45	Блок выпрямительный к генератору	1	5	15	0,15	1
	ПВ211-329	Патрон со штекером	2	5	30	0,15	2
4573742169	С306/С307-Б	Сигналы низкого и среднего тона 24 В на общем кронштейне	1	8	40	0,40	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573211167	ФГ122-В	Фара 24 В	2	10	40	0,20	6
4573721534	ФГ105-3711200	Элемент оптический	2	16	80	0,40	8
4573721917	ФГ140-3711200						
4573721707	ФГ122-3711021	Ободок фары внутренний	2	4	20	0,10	2
4573721804	ФГ122-3711321-Б	То же, наружный	2	8	40	0,20	4
4573721607	ФГ2-3711230	Кожух карболитовый оптического	2	4	30	0,15	1
4573721096	ФГ124-3711230-Б	элемента в сборе					
4573721992	ФГ124-3711230						
4573728011	ФГ119-В	Фара противотуманная	2	10	20	0,10	8
4574721704	ФГ119В-3711300	Ободок фары наружный	2	8	30	0,15	5
4573721554	ФГ119-3711200	Оптический элемент противотуманной фары	2	15	60	0,30	9
4573722067	ПФ101-В	Подфарник	2	18	70	0,35	11
4573725271	ФП130Г	Фонарь задний, правый	1	10	40	0,40	6
4573725264	ФП130В	То же, левый	1	10	40	0,40	6
4573725034	ФП101-В	Фонарь задний	1	12	40	0,40	8
4573725037	ФП101-Г	То же	1	12	40	0,40	8
4573722154	ПФ130-Б	Подфарник передний	2	18	80	0,40	10
4573747057	ПД20-Л	Фонарь контрольной лампы	1	5	20	0,20	3
4573747054	ПД20-К	То же	3	5	30	0,10	2
4573743014	УП101-Б	Повторитель бокового указателя поворотов	2	10	40	0,20	6
4573769027	АР105	Антенна телескопическая	1	2	—	—	2
4573723601	УП5-3726221	Ободок заднего указателя поворотов	2	4	30	0,15	1
4573723051	ПК201-А	Патрон внутреннего освещения с пластмассовым ободком и винтом массы	2	6	30	0,15	3
4573737001	ПП1-3713200	Патрон лампы освещения	6	12	90	0,15	3
4573735011	П20-А2	Переключатель различных потребителей электроэнергии	2	12	60	0,30	6
4573734214	ВК856	Замок-выключатель стартера	1	10	40	0,40	6
4573734124	ВК318-Б	Выключатель "массы" аккумуляторных батарей	1	7	30	0,30	4
4573734231	ВК13-Б	Выключатель сигнала "стоп"	2	15	70	0,35	8
4573734031	ВК26-А2	Выключатель на два положения	6	5	30	0,05	2
4573735064	П38	Переключатель света центральный в сборе	1	10	30	0,30	7
4573735144	П109-Б2	Переключатель сигналов поворотов	1	10	30	0,30	7
4573735545	П110А-01						
4573735064	П38	Переключатель ножной	1	25	80	0,80	17
4573746131	РС401	Реле указателей поворотов	1	20	60	0,60	14
4573731104	ПР101	Блок предохранителей	1	8	30	0,30	5
4573731111	ПР102-Б	Блок предохранителей	1	8	30	0,30	5
4573731007	ПР10-А	То же	1	8	30	0,30	5
4573731114	ПР102-В	Блок предохранителей	2	8	40	0,20	4
4573731017	ПР10А-300	Вставка блока предохранителей	1	90	100	1,00	80
4573731001	ПР2-Б	Предохранитель 20 А	1	5	20	0,20	3
4573732001	ПС1-А2	Панель соединительная для монтажа проводов 3-клеммная	2	5	30	0,15	2
4573732004	ПС2-А2	То же, 4-клеммная	3	5	30	0,10	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)
4573732007	ПС4-A2	Панель соединительная для монтажа проводов 2-клеммная	2	5	30	0,15	2
4573732011	ПС5	То же, 5-клеммная	1	8	30	0,30	5
4573732014	ПС12	То же, 12-клеммная	3	8	30	0,10	5
4573732044	ПС400	Розетка штепсельная	1	2	10	0,10	1
4573746194	РС512	Реле сигнала 24 В	1	8	30	0,30	5
<b>Группа 38. Приборы</b>							
4573812141	КП118	Щиток приборов	1	3	20	0,20	1
4573811064	АП110	Амперметр	1	8	30	0,30	5
4573821087	УБ125	Указатель уровня топлива	1	8	40	0,40	4
4573822084	УК143	" температуры воды	1	10	40	0,40	6
4573823087	УК144	" давления масла и воздуха	3	20	90	0,30	11
4573824107	БМ127-А	Датчик указателя уровня топлива	1	10	40	0,40	6
4573815001	ТМ100	" " температуры воды	1	15	40	0,40	11
4573826081	ММ355	" " давления масла	3	20	45	0,15	8
4573813507	МЭ301	" спидометра	1	15	40	0,40	5
4573813537	МЭ307						
4573813137	СП134	Спидометр	1	5	20	0,20	3
4573813288	12.38020	"	1	5	20	0,20	3
4534161861	500-3802054-Б	Шестерня привода спидометра ведущая	2	10	32	0,16	2
4534161862	500-3802059	Сальник привода спидометра в сборе	1	10	32	0,32	2
4573768281	СО203	Стеклоомыватель ветрового стекла	1	4	10	0,10	3
4573368341	СЛ135	Стеклоочиститель электрический двухскоростной	2	10	40	0,20	6
4573768544	СЛ108-5205800	Держатель с рычагом в сборе	2	8	50	0,25	3
4573768734	СЛ108-5205900	Щетка стеклоочистителя в сборе	2	60	160	0,80	44
4573753144	МЭ233	Электродвигатель отопителя	1	3	10	0,10	2
4573753173	МЭ205	Электродвигатель вентилятора обдува ветровых стекол	1	3	20	0,20	1
<b>Группа 50. Кабина</b>							
4534152872	504В-5000010	Кабина в сборе	1	1	5	0,05	0,5
4534162103	500-5001090	Крюк в сборе	1	2	10	0,10	1
4534162116	500-5001140	Ограничитель самопрокидывания кабины	1	2	10	0,10	1
4534162118	500-5001146	Пружина ограничителя	2	2	10	0,05	1
4534162128	500-5001180-Б	Пружина опрокидывания кабины	2	10	40	0,20	6
4535251141	500А-5001550	Механизм запорный в сборе	1	2	10	0,10	1
4534151383	504В-5113032-10	Пружина уплотнителя кабины	1	4	20	0,20	2
<b>Группа 61. Дверь кабины</b>							
4534163886	500-6100020	Дверь в сборе, правая (без петель)	1	2	10	0,10	1
4534163952	500-6100021	То же, левая	1	2	10	0,10	1
4591260514	81-6104012-Б	Стеклоподъемник двери, правый	1	10	30	0,30	7
4591260515	81-6104013-Б	То же, левый	1	10	30	0,30	7
	81-6104064	Ручка стеклоподъемника	2	4	20	0,10	2

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4591260523	81-6105012-Б	Замок двери, правый	1	5	20	0,20	3
4555111111	652-6105013-Б	То же, левый	1	5	20	0,20	3
4591260536	81-6105082	Привод замка правый	1	4	20	0,20	2
4591260537	81-6105083	То же, левый	1	4	20	0,20	2
	БВ2-6105103	Комплект деталей для ремонта приводов замков, правых	1	4	20	0,20	2
	БВ3-6105104	То же, левых	1	4	20	0,20	2
4534162697	500-6105152	Ручка двери наружная	2	8	50	0,25	3
4534162699	81-6105182	Ручка привода замка	2	10	60	0,30	4
4534162706	500-6106012-Б	Петля двери верхняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534162707	500-6106013-Б	То же, левая	1	4	20	0,20	2
4534162712	500-6106026-Б	Петля двери нижняя, правая	1	4	20	0,20	2
4534162713	500-6106027-Б	То же, левая	1	4	20	0,20	2
<b>Группа 81. Отопление и вентиляция</b>							
4534151507	504В-8101060	Радиатор отопления в сборе	1	3	10	0,10	2
4591677200	КР29-8101010	Кран масляного радиатора	1	1	5	0,05	0,5

**Группа 82. Принадлежности кабины**

4534153308	504В-8201015-01	Зеркало наружное в сборе	2	6	20	0,10	4
------------	-----------------	--------------------------	---	---	----	------	---

**Группа 84. Оперение**

4535220180	5335-8401010	Облицовка передка в сборе	1	6	30	0,30	3
4535250667	500А-8401012-10						
4535220496	5335-8401090	Облицовка передка боковая, правая	1	6	30	0,30	3
4535220497	5335-8401091	Облицовка передка боковая, левая	1	6	30	0,30	3
4591260004	А9-8402000	Застежка капота	2	10	60	0,30	4
4534164378	500-8403016	Крыло переднее, правое	1	3	20	0,20	1
4534163202	500-8403017	То же, левое	1	3	20	0,20	1
4534163213	500-8403260	Брызговик переднего крыла правый в сборе	1	3	20	0,20	1
4534163214	500-8403261	То же, левый	1	3	20	0,20	1
4534163222	500-8405010	Подножка кабины правая в сборе	1	3	20	0,20	1
4534163225	500-8405011	То же, левая	1	3	20	0,20	1

**Резинотехнические изделия**

4534160005	500-1001020	Подушка передней опоры двигателя	1	20	100	1,00	10
4534150003	504В-1001029	То же	1	20	100	1,00	10
4534164416	500-1001029	”	2	40	200	1,00	20
4566211199	236-1002024-А	Кольцо уплотнительное гильзы цилиндров	16	80	240	0,15	13
4566211200	236-1002040	Кольцо антикавитационное	8	4	16	0,02	—
4566211214	236-1003114-В	Кольцо уплотнительное стакана форсунки	8	120	400	0,50	12

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566220441	238-1003270	Прокладка крышки головки цилиндров	2	60	200	1,00	6
4566310753	240-1005586	Кольцо Н2-28х22 уплотнительное дифференциального клапана и масляного канала	2	60	180	0,90	11
4566211261	236-1009056-В2	Прокладка колпачковой гайки указателя уровня масла	1	5	12	0,12	2
4566111677	201-1012083	Прокладка колпака масляного фильтра	1	150	96	0,96	124
4566211727	201-1017122-В	Прокладка уплотнительная фильтра тонкой очистки масла	1	150	97	0,97	124
4566211286	236-1017246	Кольцо уплотнительное	1	20	50	0,50	3
4534160193	500-1104541-В	Втулка топливопровода	2	30	100	0,50	20
4566111735	201-1105552-А	Прокладка крышки топливного фильтра грубой очистки	1	10	—	—	10
4571316135	236-1106306-А	Прокладка поршня насоса	1	20	60	0,60	4
4566211476	236-1109045-А	Кольцо уплотнительное корпуса воздухоочистителя	2	40	100	0,50	13
4566211296	236-1109120	Кольцо уплотнительное крышки фильтрующего элемента	1	20	50	0,50	7
4566310813	240Н-1109416	Кольцо уплотнительное	1	20	50	0,50	7
4571512189	236-1110394	Кольцо уплотнительное оси кулисы	1	20	74	0,74	—
4571512236	236-1110479	Кольцо уплотнительное втулки вала рычага пружины	2	40	148	0,74	—
4571512239	236-1110482	Кольцо уплотнительное вала рычага пружины	1	20	74	0,74	—
4571512252	236-1110517-В	Сухарь ведущей шестерни	4	20	76	0,19	—
4571419198	236-1111196	Кольцо уплотнительное корпуса регулятора	1	20	74	0,74	—
4571419245	236-1111245	Кольцо уплотнительное ограничителя мощности	1	20	74	0,74	—
4566112015	201-1114065-А2	Прокладка крышки заливной горловины	1	10	30	0,30	2
4566211304	236-1115036-А	Прокладка соединительного патрубка	2	40	96	0,48	14
4566111789	201-1117116-А	” фильтрующего элемента	1	60	94	0,94	35
4571618162	236-1121100	Кольцо уплотнительное корпуса муфты	1	20	60	0,60	4
4534140189	204-1302060	Подушка подвески радиатора	2	20	100	0,50	10
4534160352	500-1302139	” ” ” малая	6	60	300	0,50	30
4566111794	201-1306060	Прокладка водяного термостата	2	10	40	0,20	—
4566211451	236-1306084	Рукав 22-45-3 соединительный трубок водяных термостатов	4	40	320	0,80	8
4566211319	236-1307170	Ремень П14х10х887 ГОСТ 5813-76 привода водяного насоса и генератора	2	120	200	1,00	66
4566220472	238НВ-1307170	Ремень 11-14х10х937 ГОСТ 5813-76 привода компрессора	1	100	100	1,00	73
4534160373	500-1309015-В	Уплотнитель кожуха вентилятора	1	10	80	0,80	2
4566220653	238Н-1601042	Кольцо уплотнительное вала вилки выключения сцепления	1	20	52	0,52	6
4535220065	5335-1602029	Подушка педали	1	10	60	0,60	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534160401	500-1602035	Буфер педали	2	20	160	0,80	4
4535251538	500А-1602035						
4534164418	500-1602718	Колпак защитный усилителя сцепления	1	20	100	1,00	10
4566211375	236-1702216	Кольцо уплотнительное Н1х28х22 ГОСТ 9833-61 штока вилки продольной тяги переключения передач	1	12	36	0,36	3
4534150850	504В-1703425	Колпак уплотнительный рычага	1	30	100	1,00	20
4534160680	500-2902624	Буфер передней рессоры	2	20	100	0,50	10
4535250298	500А-2902034	Буфер дополнительный передней рессоры	2	20	100	0,50	10
4534160690	500-2905330	Кольцо уплотнительное корпуса амортизатора	2	30	160	0,80	14
4534160694	500-2905338-А	Сальник амортизатора	2	30	160	0,80	14
4535252412	500А-2905338-02	Сальник амортизатора четырехребенчатый	2	30	160	0,80	14
4534150717	500-2905410	Втулка головки гидроусилителя	1	50	100	1,00	40
4535250318	500А-2905410	Втулка головки штока амортизатора	8	150	800	1,00	70
4534160772	500-2912622	Буфер задней рессоры	2	20	100	0,50	10
4534140848	200-3003078-А	Сальник пальца наконечника	2	40	120	0,60	10
4534260915	500-3402093	Кольцо уплотнительное	1	20	100	1,00	5
4534160974	503-3405096-А	Муфта защитная гидроусилителя рулевого управления	1	20	80	0,80	8
4534160982	503-3405120	Кольцо защитное штока поршня	1	20	80	0,80	8
4534160982	503-3405178-Б	Уплотнитель шарового пальца продольной рулевой тяги и распределителя гидроусилителя рулевого управления	3	150	270	0,90	115
4534161019	503-3407209	Ремень привода насоса гидроусилителя	1	100	100	1,00	73
4535250425	500А-3410032	Прокладка масляного бака гидроусилителя	1	20	100	1,00	10
4534161380	500-3512028	Клапан регулятора давления тормозов в сборе	1	50	90	0,90	26
4534161390	500-3512092	Диафрагма регулятора давления тормозов	1	50	90	0,90	26
4534143369	200-3514032-А1	Клапан тормозного крана в сборе	2	50	180	0,90	32
4534143378	200-3514085-Б	Манжета поршня нижнего цилиндра тормозного крана	1	30	90	0,90	21
4534143379	200-3514086-Б	То же, верхнего	1	30	90	0,90	21
4534161430	500-3519050	Диафрагма передней тормозной камеры	2	120	200	1,00	100
4534161448	500-3519150	То же, задней	2	120	200	1,00	100
4534141415	200-3521020-Б	Кольцо уплотнительное соединительной головки	1	10	80	0,80	2
4534164704	500-3711024-01	Прокладка корпуса фары	2	25	180	0,90	7
4535251517	500А-3712018	" подфарника	2	15	120	0,60	3
4534141540	205-3901551-А	Сальник масляной бачка	2	25	150	0,75	10
4534162078	500-5001016-Б	Втулка кронштейна кабины	2	90	200	1,00	70
4534162123	500-5001166-Б	Полупинка задней опоры кабины	2	60	200	1,00	40

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534162208	500-5108028	Уплотнитель крышки инструментального ящика	1	10	100	1,00	—
4534150874	504В-5109010	Коврик пола правый	1	20	—	—	20
4534150875	504-5109011	То же, левый	1	20	—	—	20
4534162226	500-5109082-Б	Уплотнитель рулевой колонки	1	10	70	0,70	3
4534162232	500-5109092	" " тяги педали	1	10	70	0,70	3
4534150898	504В-5113018	" " "	1	10	70	0,70	3
4534162304	500-5206018-А	" " ветрового стекла	2	40	120	0,60	20
4534162311	500-5206022-А	Замок уплотнителя ветрового стекла	2	20	120	0,60	8
4535251156	500А-5304254	Уплотнитель вентиляционного люка	2	20	180	0,90	—
4534162492	500-5603018-А	Уплотнитель среднего стекла задка	2	20	160	0,80	4
4534162497	500-5603022-А	Замок уплотнителя среднего стекла	2	20	160	0,80	4
4534162505	500-5603032-А	Уплотнитель бокового стекла задка	2	20	180	0,90	2
4534162512	500-5603036-А	Замок уплотнителя бокового стекла	2	20	180	0,90	2
4534162556	500-5713432	Уплотнитель крыши	2	20	180	0,90	2
4534162623	500-6103054	Прокладка поворотного стекла	2	40	200	1,00	20
4534162640	500-6103122-А	Уплотнитель поворотного стекла, правый	1	40	100	1,00	30
4534162642	500-6103123-А	То же, левый	1	40	100	1,00	30
4534162648	500-6103142-Б	Уплотнитель поворотного стекла на стойке	2	20	180	0,90	2
4534162654	500-6103218	Прокладка опускного стекла	2	20	180	0,90	2
4534162673	500-6103254	Желобок опускного стекла передний	2	60	200	1,00	40
4534162674	500-6103256	То же, задний	2	80	200	1,00	60
4534162675	500-6103268	Уплотнитель опускного стекла	2	40	200	1,00	20
4534162731	500-6106082-Б1	Ограничитель двери	2	200	200	1,00	180
4534162751	500-6107018	Уплотнитель двери передний	2	200	200	1,00	180
4534162754	500-6107019	То же, задний	2	200	200	1,00	180
4534162757	500-6107020	Уплотнитель дверного проема	2	200	200	1,00	180
4534162760	500-6107024	" " двери нижний	2	200	200	1,00	180
4534152648	504В-6803254-10	Прокладка подушки сиденья	2	10	100	0,50	—
4534162809	500-6803312	Ремень стяжной остова сиденья	20	100	800	0,40	20
4534162661	504В-6805254-10	Прокладка спинки сиденья	2	10	100	0,50	—
4534142427	212-8402036	Буфер аккумуляторных батарей	7	40	350	0,50	5
4534163211	500-8403080-А	Уплотнитель переднего крыла	2	20	160	0,80	4
2531110114	Н1-20х16-2	Кольцо 016-020-25-22 ГОСТ 9833-73	1	100	100	1,00	90
2531110115	Н1-22х18-2	" 018-022-25-22 ГОСТ 9833-73	13	600	1300	1,00	470
2531110116	Н1-25х20-2	" 020-025-30-2-2 ГОСТ 9833-73	3	300	240	0,80	276
2531110125	Н1-45х38-2	" ГОСТ 18829-73	4	200	400	1,00	160
2531110128	Н1-52х45-2	То же	3	300	240	0,80	276
2531110218	У-0х52-2	Кольцо ГОСТ 18829-73	1	100	100	1,00	90
2531110204	У-35х30-2	То же	1	100	100	1,00	90
2531110234	У-125х120-2	Кольцо ГОСТ 18829-73	2	200	200	1,00	180
		" НШ10-0101034	1	50	100	1,00	40
		" НШ10-0101038	1	50	100	1,00	40
<b>Шланги</b>							
4534160027	500-1013101	Шланг радиатора масляный	2	50	200	1,00	30
4534140008	200М-1013104	То же	2	50	200	1,00	30



Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4534160187	500-1104498	Шланг	2	50	200	1,00	30
4534160210	500-1104621	Шланг	2	50	200	1,00	30
4534163971	500-1303010-A1	" радиатора подводящий	2	50	200	1,00	30
4534163970	500-1303025-B1	То же, отводящий	1	30	100	1,00	20
4534160563	500-3408024	Шланг сливной	1	50	100	1,00	40
4534161039	500-3408082	То же	1	50	100	1,00	40
4534161217	500-3506211-B	Шланг компрессора нагнетательный	1	60	100	1,00	50
4534161225	500-3506252	" соединительный	1	30	100	1,00	20
4534150019	504В-1013108	" масляного радиатора	1	50	100	1,00	40
4534150288	504А-3506381	" масляного радиатора	1	30	100	1,00	20
4534150308	504В-3509247	" полуприцепа	1	30	100	1,00	20
4534141316	200-3509283	" компрессора всасывающий	2	30	200	1,00	10
4534180755	509-3917352	" соединительный	1	10	—	—	10
4534150620	504В-8101031	" для накачивания шин	1	20	100	1,00	10
4534153018	500-8101032-B1	" отопителя подводящий, задний	1	20	100	1,00	10
		" " отводящий, задний					
Асбестовые изделия							
4566211335	236-1601118-B	Прокладка нажимной пружины	28	280	924	0,33	30
4566211341	236-1601138-A2	Накладка фрикционная ведомого диска сцепления, заготовка	4	200	320	0,80	114
4534161081	500-3501105	Накладка колодки переднего тормоза	8	600	720	0,90	492
4534161113	500-3502105	Накладка колодки заднего тормоза	8	650	720	0,90	506
4534161270	500-3507105	" " ручного тормоза	4	250	400	1,00	210
Изделия из резинопровки							
4566220452	238-1009040-A	Прокладка поддона блока цилиндров	1	20	60	0,60	4
Пластмассовые изделия							
4571316116	236-1106264	Клапан топливного насоса (капрон)	1	20	44	0,44	8
4566210574	236-1109114	Прокладка крышки фильтрующего элемента (пенополиуретан)	1	20	55	0,55	5
4534160448	500-1703301	Рукоятка рычага переключения передач	1	7	30	0,30	4
4534160942	500-3402015	Рулевое колесо	1	5	30	0,30	2
4534161653	500-3721034	Кнопка сигнала	1	5	20	0,20	3
	51-3723102	Корпус соединительной муфты проводов	2	15	50	0,25	10
4534163122	500-8204014-B	Козырек противосолнечный	2	30	100	0,50	20
Изделия из материала БР-1							
4566211202	236-1002258-A	Прокладка верхняя крышки блока	1	20	55	0,55	5
4571316122	236-1106285	" топливного насоса	1	20	55	0,55	5
4571512248	236-1110499-A	" крышки смотрового люка	1	20	60	0,60	4
4571419233	238-1111226	Прокладка крышки насоса высокого давления	1	20	60	0,60	4
Войлочные изделия							
4566211432	236-1012052-B	Прокладка элемента фильтра грубой очистки масла	2	40	126	0,63	6

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566211315	236-1307107	Кольцо уплотнительное водяного насоса и натяжного устройства	2	40	126	0,63	6
4566220593	238Н-1601044	Кольцо уплотнительное	1	20	60	0,60	4
<b>Картонно-бумажные изделия</b>							
4566211361	236-1701075-А	Прокладка крышки заднего подшипника промежуточного вала	1	20	67	0,67	2
4566211364	236У-1701203	Прокладка крышки заднего подшипника ведомого вала	1	20	67	0,67	2
4566211371	236-1702122	Прокладка опоры рычага переключения передач	1	20	67	0,67	2
4566211377	236-1702241	Прокладка крышки картера механизма дистанционного переключения передач	1	20	67	0,67	2
4566211378	236-1704017-А	Прокладка основания масляного насоса коробки передач	1	20	67	0,67	2
4566211379	236-1704029-А	Прокладка корпуса масляного насоса коробки передач	1	20	67	0,67	2
4566211385	236-3802069-Б	Прокладка крышки сменных шестерен привода спидометра	1	20	67	0,67	2
<b>Изделия из фибры</b>							
4566111657	204А-1003278	Прокладка винта крышки головки цилиндров	8	160	488	0,61	28
<b>Фильтрующие элементы</b>							
4566212119	201-1105540	Элемент фильтрующий фильтра грубой очистки топлива в сборе (в упаковке)	1	800	91	0,91	775
4566111781	201-1117038-А	Элемент фильтрующий топливного фильтра тонкой очистки в сборе (в упаковке)	1	800	91	0,91	775
<b>Армированные и прочие изделия</b>							
4566111655	201-1003272-А2	Винт крепления крышки головки цилиндров в сборе (металл армированный фенопластом)	8	32	80	0,10	10
4566110274	201-1005034-Б3	Манжета коленчатого вала передняя с пружиной в сборе	1	45	100	1,00	18
4566210239	236-1005160-А2	То же, задняя	1	45	100	1,00	18
4566210066	236-1002283	Прокладка фланца компрессора (паронитовая с сеткой в сборе)	1	20	50	0,50	6
4566210443	236-1029240	Манжета вала ведомой шестерни привода топливного насоса с пружиной в сборе	1	30	89	0,89	6
4571419188	236-1111186-А	Манжета крышки подшипника с пружиной в сборе	1	30	74	0,74	10
4571618154	236-1121090-А	Манжета корпуса с пружиной в сборе	1	40	82	0,82	18
4571618129	236-1121066	Манжета ведущей полумуфты с пружиной в сборе	1	20	60	0,60	4
4566210703	236-1307090	Манжета водяного насоса с пружиной в сборе	1	35	50	0,50	22

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4566120497	210-1701210-A	Манжета крышки заднего подшипника ведомого вала с пружиной в сборе	1	60	100	1,00	35
4566210890	236-1701230	Манжета крышки подшипника ведущего вала с пружиной в сборе	1	50	100	1,00	25
4566120500	210-1701230	Манжета привода вентилятора и ведомого вала гидромурфы с пружиной в сборе	1	60	100	1,00	33
	8ФР-610.154	Магнит крышки заборника масляного насоса коробки передач	1	20	64	0,64	4
<b>Паронитовые изделия</b>							
4566211203	236-1002265	Прокладка крышки шестерен распределения, левая	1	20	60	0,60	4
4566211205	236-1002266	Прокладка крышки шестерен распределения, правая	1	20	60	0,60	4
4566211210	236-1002314-Б	Прокладка картера маховика	1	20	60	0,60	4
4566211217	236-1003292	" фланца водяной трубы	6	120	324	0,54	33
4566211267	236-1011296	Прокладка фланца всасывающей трубы и заглушки блока	1	20	60	0,60	4
4566211270	236-1011358	Прокладка фланца	4	80	240	0,60	15
4566211276	236-1012100	Прокладка корпуса масляного фильтра	2	40	120	0,60	8
4566211280	236-1014272	Прокладка сапуна	1	20	70	0,70	2
4566211282	236-1017122	" корпуса центробежного фильтра	1	20	60	0,60	4
4566211284	236-1017162	Прокладка колпака центробежного фильтра	1	100	100	1,00	73
4571512162	236-1110154-A	Прокладка крышки регулятора	1	20	60	0,60	4
4571419218	238-1111214	" нижней крышки насоса высокого давления	1	20	60	0,60	4
4566211302	236-1115026	Прокладка впускного коллектора	8	160	560	0,70	9
4566111790	201-1117118	" крышки топливного фильтра тонкой очистки	1	10	—	—	10
4566211305	236-1306054-A	Прокладка водяной коробки	2	40	126	0,63	6
4566111795	201-1306075-A	" заглушки водяного канала блока цилиндров	6	70	240	0,40	5
4566211310	236-1307046	Прокладка крышки корпуса водяного насоса	1	20	60	0,60	4
4566211312	236-1307048	Прокладка корпуса водяного насоса	1	20	60	0,60	4
4566211317	236-1307110	" " кольца водяного насоса	1	20	60	0,60	4
4566211327	236-1308108	Прокладка корпуса привода вентилятора	1	20	60	0,60	4
4566212131	200-1701021-A	Прокладка крышки люка отбора мощности	2	40	136	0,68	6
4566211357	236-1701042-A	Прокладка крышки заднего подшипника ведущего вала	1	20	68	0,68	3
4566211367	236-1702014	Прокладка верхней крышки коробки передач	1	20	68	0,68	3
4566211380	236-1704056-A	Прокладка крышки заборника масляного насоса	1	20	68	0,68	3
4566211382	236-3509320	Прокладка крышки шкива натяжного устройства	1	20	60	0,60	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ГО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
<b>Изделия из стекла</b>							
4534162299	500-5201016	Стекло ветровое кабины	2	30	140	0,70	16
4534162489	500-5603016-A	" окна задка среднее	2	10	60	0,30	4
4534162502	500-5603030-A	" задка боковое	2	10	60	0,30	4
4534162622	500-6103052-A	" поворотные двери	2	10	60	0,30	4
4534162658	500-6103214-A	" опускающие двери	2	30	120	0,60	18
	ФГ105-3711201	Рассеиватель фары	2	20	80	0,40	12
	ФГ119-3711201	Рассеиватель противотуманной фары	2	20	60	0,30	14
	ФП113-3716104	Линза рассеивателя заднего фонаря	2	20	100	0,50	10
	УП5-3722204-B	Рассеиватель подфарника	2	20	100	0,50	10
<b>Подшипники качения, шарики и ролики</b>							
4612120838	200	Шариковый радиальный державки грузов	1	10	30	0,30	2
4612121270	203	Шариковый водяного насоса и шкива натяжного устройства компрессора	3	75	225	0,75	14
4612121618	205К	Шариковый радиальный привода вентилятора и вала ведомой шестерни привода топливного насоса, задний	2	30	90	0,45	6
4612123704	303К2	Шариковый радиальный однорядный валика водяного насоса, передний	1	35	80	0,80	13
4612133873	305	Шариковый привода вентилятора и вала ведомой шестерни привода топливного насоса, передний	2	40	120	0,60	8
4522340502	2224К	Роликовый радиальный ступицы заднего колеса, наружный	2	15	60	0,30	3
4624120453	7204А	Роликовый конический кулачкового вала топливного насоса высокого давления	2	15	46	0,23	3
4624142044	7515А	Роликовый конический дифференциала заднего моста	1	13	45	0,45	4
4624142775	7612НА	Роликовый конический ступицы переднего колеса, наружный	2	25	120	0,60	7
4624142835	7614А	То же, внутренний	2	25	120	0,60	7
4616110211	8102	Шариковый упорный однорядный муфты грузов	1	3	11	0,11	—
4616120324	8103	Шариковый упорный центробежного фильтра	1	3	11	0,11	—
4624443890	27312	Роликовый конический ведущей шестерни заднего моста	2	20	80	0,40	4
4615122126	46202К	Шариковый радиально-упорный державки грузов	1	10	30	0,30	2
4612745487	50411	Шариковый вторичного вала коробки передач, задний	1	12	32	0,32	4
4619121191	60205КУ	Шариковый первичного вала коробки передач, передний	1	18	56	0,56	4

Код ОКП	Обозначение (номер)	Наименование запасных частей	Количество на одно изделие (шт., комплектов)	Средняя норма расхода на 100 изделий в год (шт., комплектов)	Норма расхода на КР 100 изделий (шт., комплектов)	Коэффициент замены при КР	Норма расхода на ТО и ТР 100 изделий в год (шт., комплектов)
4625321821	64907К	Роликовый блока шестерен заднего хода	2	20	72	0,36	2
4643221601	943/45	Роликовый игольчатый сектора рулевого механизма	3	9	60	0,20	—
4624544939	97218КУ	Роликовый конический ступицы заднего колеса, внутренний	2	15	60	0,30	3
4622535741	102308К1	Роликовый радиальный ведущей шестерни заднего моста, промежуточного вала коробки передач, передний и задний	2	30	100	0,50	7
4616536280	108710	Шариковый упорный шкворня поворотного кулака	2	20	80	0,40	8
4612945614	170314Л	Шариковый первичного вала коробки передач, задний	1	20	60	0,60	5
4619826019	180502К1С9	Шариковый генератора со стороны контактных колец	1	15	44	0,44	3
4619827124	180603КС9	Шариковый генератора со стороны привода	1	12	33	0,33	3
4621733902	263706Е	Роликовый радиально-упорный винта рулевого механизма	2	10	40	0,20	4
4622136718	692409-КМ	Шариковый промежуточного вала коробки передач, задний	1	10	30	0,30	2
4641111151	704902К6УС10	Роликовый игольчатый карданного шарнира рулевой колонки	4	35	200	0,50	15
4641121615	804707К3	Роликовый игольчатый карданного вала	8	100	320	0,40	68
4615936375	986714КС10	Подшипник муфты выключения сцепления	1	18	90	0,90	9
4624146432	2007120	Роликовый игольчатый дифференциала заднего моста	1	13	50	0,50	3
4622536668	70-592708-М1	Роликовый ведомого вала коробки передач, передний	1	15	45	0,45	4
4691183460	201-1015434	Шарик БУ 4 мм Н ГОСТ 3722-81 масляных насосов двигателя и коробки передач	2	8	24	0,12	2
4691186660	200-1702083	Шарик БУ 9,525 мм Н ГОСТ 3722-81 замка штоков вилок переключения передач и клапана масляного насоса коробки передач	5	20	60	0,12	5
4691187960	236-1702100	Шарик БУ 12,7 мм Н ГОСТ 3722-81 стопорный механизма переключения передач	3	12	39	0,13	2
4694161251	201-1007196	Ролик 1,5x13,8 Ш ГОСТ 6870-81 толкателя коромысла	416	1700	4576	0,11	464
4694162412	236-1601270-Б	Ролик 2x15,8 Ш ГОСТ 6870-81 вилки рычага нажимного диска сцепления	160	640	1760	0,11	160