

ТРУДОЕМКОСТИ РАБОТ

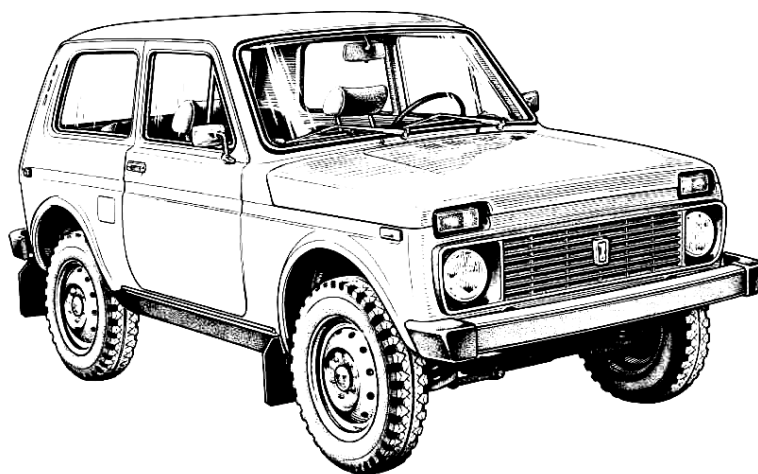
***ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ
И РЕМОНТУ АВТОМОБИЛЕЙ***

ВАЗ 2121

21213

21214

21214-20



Утверждаю

Вице-президент АО "АВТОВАЗ"

_____ В.Н.Кучай

" ____ " _____ 2001 г.

Трудоемкости работ (услуг)
по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей

ВАЗ-2121, 21213, 21214, 21214-20
и их модификаций

Согласовано

Разработано

Директор по техническому обслуживанию
автомобилей АО "АВТОВАЗ"

Директор ОАО НВП "ИТЦ АВТО"

_____ Н.А.Гинц
" ____ " _____ 2001 г.

_____ А.В.Шишков
" ____ " _____ 2001 г.

Начальник управления технического
обслуживания, главный инженер
ДТОАиОЗЧ АО "АВТОВАЗ"

Начальник технологического отдела
ОАО НВП "ИТЦ АВТО"

_____ В.Т.Сычев
" ____ " _____ 2001 г.

_____ В.Л.Смирнов
" ____ " _____ 2001 г.

Начальник планово-экономического
отдела ДТОАиОЗЧ АО "АВТОВАЗ"

_____ А.В.Теребухин
" ____ " _____ 2001 г.

Тольятти
2001



Автомобили ВАЗ-2121, 21213, 21214, 21214-20 "Трудоемкости работ (услуг) по техническому обслуживанию и ремонту" / В.Л.Смирнов, Ю.С.Прохоров, В.Л.Костенков, В.С.Боюр.

В сборнике приведены данные по трудоемкостям операций технического обслуживания, диагностики и ремонта автомобилей ВАЗ-2121, 21213, 21214, 21214-20 и их модификаций.

Сборник предназначен для предприятий и лиц, занятых предпродажной подготовкой, техническим обслуживанием и ремонтом автомобилей ВАЗ.

Настоящее издание не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ОАО НВП "ИТЦ АВТО".

Ваши отзывы и предложения направляйте по адресу:
445043, г.Тольятти, Южное шоссе, 115, а/я 5674, ОАО НВП "ИТЦ АВТО"
тел. (848 2) 73-70-82, технологический отдел.

© ОАО НВП "ИТЦ АВТО", 2001 г.



СОДЕРЖАНИЕ

Техническое обслуживание	8
Моечно-уборочные работы.....	8
Работы по обслуживанию	9
Смазочно-заправочные работы	10
Контрольно-диагностические работы	12
Регулировочные работы.....	17
Комплексные работы по талонам сервисной книжки	20
Крепёжные работы	20
Ремонт	21
10. Двигатель.....	21
11. Система питания.....	29
12. Система выпуска газов.....	33
13. Система охлаждения	34
14. Электронная система управления двигателем	36
16. Сцепление	37
17. Коробка передач	38
18. Раздаточная коробка.....	40
22. Передача карданная трансмиссии	41
23. Мост передний	42
24. Мост задний	42
28. Защитные элементы кузова	43
29. Подвеска	45
30. Ось передняя	48
31. Колёса	49
34. Рулевое управление	50
35. Тормоза.....	52
37. Электрооборудование	55
38. Приборы и датчики	60
50. Кузов.....	61
51. Пол кузова.....	63
52. Окно ветровое	67
53. Передок кузова.....	69
54. Боковина кузова.....	70
56. Задок кузова	76
57. Панель крыши	77
61. Двери передние	77
63. Дверь задка	82
68. Сиденья.....	83
79. Радиооборудование	87
81. Вентиляция и отопление	88
82. Принадлежности кузова.....	89
84. Оперение	90
Окраска.....	95
Антикоррозионная обработка	100
Поиск и устранение неисправностей.....	101



ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящие трудоемкости работ (услуг) на техническое обслуживание (ТО) и ремонт автомобилей ВАЗ-2121, 21213, 21214, 21214-20 разработаны Инженерно-техническим центром (ИТЦ) АвтоВАЗтехобслуживание (АВТО) на основании действующей нормативно-технической и технологической документации на ТО и ремонт автомобилей ВАЗ.

2. Трудоемкости распространяются на работы (услуги) по ТО и ремонту автомобилей ВАЗ, выполняемые предприятиями технического обслуживания автомобилей (ПТОА), независимо от их ведомственной принадлежности.

Трудоемкости работ на предпродажную подготовку автомобилей ВАЗ приведены в технологической инструкции ТИ 3100.25100.10028 "Автомобили ВАЗ – предпродажная подготовка".

3. Каждой позиции трудоемкости присвоен неповторяющийся пятизначный номер. Первые две цифры номера позиции указывают на раздел, к которому она относится:

- 00 - техническое обслуживание
- 10 - 84 - ремонт
- 85 - окраска
- 86 - антикоррозионная обработка

Три последние цифры в номерах позиций представляют собой собственно порядковый номер позиции внутри разделов и подразделов.

В разделе "Техническое обслуживание" позиции сгруппированы по подразделам в зависимости от вида выполняемой работы (по кодам работ).

В разделе "Ремонт" первые две цифры дополнительно указывают на систему автомобиля, к которой относится объект работы, и позиции сгруппированы по подразделам в зависимости от принадлежности к соответствующей системе/подсистеме автомобиля. Перечень основных систем и подсистем автомобиля по конструкторской документации АО АВТОВАЗ приведен в Приложении 1.

Внутри разделов и подразделов позиции трудоемкостей расположены в порядке возрастания номеров деталей (узлов) по каталогу ВАЗ. По тексту расположены иллюстрации с изображением деталей (узлов) и показано (при необходимости) место их расположения на автомобиле.

4. Каждой позиции трудоемкости соответствует:

- код детали/узла (семь цифр) и код работы (две цифры), см. таблицу 1;
- наименование детали, краткая характеристика выполняемой работы и при необходимости полная характеристика;
- норма времени на выполнение работ и максимально допустимое количество повторов выполнения этой работы на одном автомобиле (указывается через звездочку *). Если звездочка отсутствует, то количество равно "1".

Прочерк вместо нормы времени указывает на то, что данная работа не выполняется на соответствующей модели автомобиля.

5. Трудоемкость работ (услуг) по ТО и ремонту автомобилей, не предусмотренных настоящим перечнем, определяется по согласованию с заказчиком. Указанный порядок может применяться и при изготовлении отдельных деталей.

6. В трудоемкостях учтены операции по ТО и ремонту автомобилей в условиях предприятия. Оплата за работы вне предприятия или доставка автомобилей на предприятие для ТО и ремонта взимается с заказчика отдельно.

Разработка норм времени производилась на основании использования высокопроизводительного механизированного инструмента и оснастки.

Предприятие может применять надбавки к настоящим трудоемкостям при ремонте автомобилей старше 5 лет до 10%, старше 8 лет до 20% (кроме работ разделов: техническое обслуживание, окраска, антикоррозионная обработка).

7. Стоимость выполнения работ рассчитывается на основании приведенных норм времени и действующей на предприятии на дату ремонта стоимости нормо-часа и представляет собой только стоимость услуги, а стоимость заменяемых агрегатов, узлов и деталей, а также основных материалов (Приложение 2), используемых при ТО и ремонте автомобилей, оплачивается заказчиком дополнительно.

8. Трудоемкость работ по талонам сервисной книжки (№ поз.701-709) учитывает состав работ сервисной книжки автомобиля ВАЗ-21213 в соответствии с Приложением 3.



9. Трудоемкости работ по ремонту (замене) кузовных деталей и устранению перекосов кузова не учитывают трудоемкость по снятию-установке узлов и деталей, препятствующих проведению ремонтных работ. В трудоемкостях по замене кузовных деталей учтены следующие работы: отсоединение и снятие старой детали, устранение остатков металла, рыхлой и пластовой ржавчины (коррозии), рихтовка сопрягаемых кромок, подгонка и приварка новой детали, зачистка сварочных точек и швов, выравнивание поверхностей наполнителями и шлифовка дефектных мест. Виды ремонтных воздействий на кузовные детали приведены в ТУ 4538-140-00232934-98.

10. Окраска предусматривает комплекс работ согласно ТИ 3100.25100.80003 и 3100.25100.80005 "Окраска кузова". Трудоемкость работ по частичной окраске кузова определяется путем суммирования трудоемкостей окраски отдельных деталей, при этом трудоемкость работ по подбору колера учитывается однократно, независимо от количества окрашиваемых панелей. Трудоемкости работ по снятию старой краски, подбору колера, снятию и установке агрегатов, узлов и деталей в трудоемкости работ на окраску не учтены.

Позиции трудоемкостей по окраске отдельных деталей применять только для частичной окраски кузова.

В разделе "Окраска" указаны только трудоемкости работ при окраске алкидными (неметаллизованными) эмалями. При окраске акриловыми (металлизованными) эмалями применяется повышающий коэффициент 1,20 к соответствующим позициям трудоемкостей.

11. Тарификация (разряд) работ по ТО и ремонту автомобилей определяется в соответствии с "Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих", выпуск 2, Москва, "Экономика", 1989 г.

12. Взаимоотношения предприятия с заказчиком (ответственность за качество и сроки выполнения работ, порядок приемки и выдачи заказа, рассмотрение претензий и т.д.) определяются "Правилами оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств", утвержденными Постановлением Правительства РФ от 24 июня 1998 г, № 639.

Таблица 1

Коды работ

Код работы	Вид и дополнительные условия работы
	Смазочно-заправочные, моечно-уборочные и работы по обслуживанию:
00	Мойка
01	Мойка общая
02	Мойка частичная
03	Внутренняя уборка автомобиля
04	Промывка и очистка узлов
05	Проверка уровня масел и жидкостей
06	Смазка узлов и деталей
07	Замена смазки, масел и жидкостей
08	Техническое обслуживание
09	Приготовление электролита
	Контрольно-диагностические работы:
10	Контроль общий
11	Контроль специальный
12	Контроль с регулировкой
14	Контроль испытательным пробегом
15	Контроль с разборкой-сборкой
16	Контроль герметичности соединений
17	Обслуживание по талонам сервисной книжки
18	Контроль и подтяжка креплений
19	Диагностика узлов ЭСУД
	Работы по снятию и установке:



Код работы	Вид и дополнительные условия работы
20	Снятие и установка детали
21	Снятие и установка при предварительно снятых узлах
22	Разборка-сборка снятого узла/детали
24	Снятие и установка детали на снятом агрегате
27	Частичное выполнение операций
28	Снятие и установка клеющихся деталей
	Работы по устранению перекосов кузова:
30	Несложный перекос
31	Перекос средней сложности
32	Сложный перекос
33	Особо сложный перекос
34	Регулировка по проему
35	Перекос проема (двери, окна)
	Ремонтные работы (разборочно-сборочные, механические):
40	Ремонт агрегатов и узлов с полной разборкой
41	Ремонт с частичной разборкой
44	Расточные и шлифовальные работы
45	Проточка, фрезерование
46	Балансировка
49	Пайка
	Работы по изготовлению отдельных деталей:
50	Изготовление элементов обивки салона кузова
51	Изготовление резино-технических изделий
52	Изготовление металлических деталей
53	Изготовление кузовных деталей
54	Изготовление проводов
	Рихтовочные и сварочные работы по кузову:
60	Ремонт мелких вмятин без повреждения окраски
61	Ремонт 1
62	Ремонт 2
63	Ремонт 3
64	Ремонт 4
65	Ремонт с использованием усилительных накладок
66	Замена кузовной детали
67	Частичная замена передней части детали
68	Частичная замена нижней части детали
69	Частичная замена задней части детали
	Работы по антикоррозионной и противоржавной защите автомобиля:
70	Антикоррозионная обработка закрытых полостей кузова
71	Противоржавная обработка днища и арок колес кузова
72	Противоржавная обработка салона кузова
73	Противоржавная обработка пола багажника
74	Ремонт противоржавного покрытия днища
75	Консервация (расконсервация) кузова
	Окрасочные работы:
80	Окраска
86	Снятие старой краски смывками
87	Грунтование
89	Подбор колера
90	Подбор колера металлизированных эмалей
91	Фосфатирование поверхности металла
92	Окраска в черный цвет узлов и деталей
93	Окраска стеклопластика
99	Непредусмотренные работы по п.5 общих указаний



№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ						
Моечно-уборочные работы						
00001	. 1000260.02	Двигатель в сборе - (снятый с автомобиля) мойка Очистить и вымыть двигатель, обдуть сжатым воздухом	0,25	0,25	0,25	0,25
00002	. 1000260.02	Двигатель в сборе - мойка силового агрегата (снятого с автомобиля) Очистить и вымыть двигатель с коробкой передач, обдуть сжатым воздухом	0,35	0,35	0,35	0,35
00003	. 1002011.02	Блок цилиндров - мойка Очистить и вымыть блок цилиндров, продуть сжатым воздухом	0,20	0,20	0,20	0,20
00004	. 1700005.02	Коробка передач - мойка Очистить и вымыть коробку передач, обдуть сжатым воздухом	0,14	0,14	0,14	0,14
00005	. 1800020.02	Раздаточная коробка в сборе - мойка Очистить и вымыть раздаточную коробку, обдуть сжатым воздухом	0,11	0,11	0,11	0,11
00006	. 2300010.02	Передний мост в сборе - мойка Очистить и вымыть передний мост, обдуть сжатым воздухом	0,14	0,14	0,14	0,14
00007	. 2400012.02	Задний мост в сборе - мойка Очистить и вымыть задний мост, обдуть сжатым воздухом	0,16	0,16	0,16	0,16
00008	. 5000000.01	Автомобиль - мойка общая Вымыть верх и низ автомобиля, просушить верх	0,32	0,32	0,32	0,32
00009	. 5000000.02	Автомобиль - мойка верха Вымыть верх автомобиля, просушить	0,13	0,13	0,13	0,13
00010	. 5000000.02	Автомобиль - мойка низа Вымыть низ автомобиля и арки колес	0,22	0,22	0,22	0,22
00011	. 5000000.02	Автомобиль - мойка моторного отсека Снять запасное колесо, вымыть двигатель с коробкой передач и моторный отсек, обдуть сжатым воздухом, установить колесо	0,40	0,40	0,40	0,40
00012	. 5000000.02	Автомобиль - мойка днища, арок колес и закрытых полостей кузова (для антикоррозионной обработки) Произвести мойку днища, арок колес и закрытых полостей кузова, просушить (со с/у заглушек)	0,94	0,94	0,94	0,94
00013	. 5000000.02	Автомобиль - мойка днища и арок колес для антикоррозионной обработки Произвести мойку днища и арок колес, просушить	0,54	0,54	0,54	0,54
00014	. 5000000.02	Автомобиль - мойка закрытых полостей для антикоррозионной обработки Произвести мойку закрытых полостей кузова, просушить	0,60	0,60	0,60	0,60
00015	. 5000000.03	Автомобиль - внутренняя уборка Произвести уборку салона и багажника: вычистить и протереть сиденья, панели, обивки, коврики, стекла	0,40	0,40	0,40	0,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00016	5000014.02	Кузов окрашенный - мойка днища, арок колес и закрытых полостей для антикоррозионной обработки Произвести мойку днища, арок колес и закрытых полостей разобранного кузова, просушить	0,70	0,70	0,70	0,70
00017	5000014.02	Кузов окрашенный - мойка днища и арок колес для антикоррозионной обработки Произвести мойку днища и арок колес разобранного кузова	0,40	0,40	0,40	0,40
00018	5000014.02	Кузов окрашенный - мойка закрытых полостей для антикоррозионной обработки Произвести мойку закрытых полостей разобранного кузова	0,40	0,40	0,40	0,40
Работы по обслуживанию						
00101	1000260.04	Двигатель в сборе - очистка и промывка системы вентиляции картера Снять пламегаситель, крышку сапуна и маслоотделитель, промыть, продуть, установить	0,20	0,20	0,20	0,20
00102	1101000.04	Бак топливный - промывка (снятого с автомобиля)	0,15	0,15	0,15	0,15
00103	1106010.04	Насос топливный в сборе - промывка и продувка фильтра и клапанов (без снятия насоса) Снять фильтр, очистить, промыть, продуть клапаны и фильтр, установить фильтр	0,12	0,12	-	-
00104	1107010.04	Карбюратор - промывка и продувка фильтра Снять фильтр, промыть, продуть и установить	0,08	0,08	-	-
00105	1107010.04	Карбюратор - очистка и промывка деталей с регулировкой уровня топлива (при снятом воздушном фильтре) Снять крышку карбюратора, вывернуть топливные и воздушные жиклеры, очистить поплавковую камеру, продуть карбюратор и жиклеры (без снятия карбюратора), отрегулировать уровень топлива в поплавковой камере, установить	0,50	0,50	-	-
00106	3101011.08	Колесо - перестановка колес по схеме с регулировкой давления в шинах	0,73	0,73	0,73	0,73
00107	3701010.08	Генератор - техническое обслуживание Снять генератор с автомобиля, очистить генератор снаружи, продуть, снять щеткодержатель, проверить состояние щеткодержателя, износ и прилегание щеток, зачистить контактные кольца ротора генератора, продуть, установить щеткодержатель, проверить легкость вращения ротора, установить генератор, отрегулировать натяжение ремня, проверить напряжение на клеммах аккумуляторной батареи	1,25	1,25	1,25	1,25
00108	3703010.08	Батарея аккумуляторная - техническое обслуживание (на автомобиле) Очистить поверхности, зачистить и смазать клеммы и зажимы, восстановить уровень электролита	0,27	0,27	0,27	0,27
00109	3703010.08	Батарея аккумуляторная - восстановление уровня и плотности электролита Проверить и восстановить уровень и плотность электролита в аккумуляторной батарее	0,16	0,16	0,16	0,16
00110	3703010.09	Батарея аккумуляторная - зарядка сухозаряженной аккумуляторной батареи Приготовить и залить электролит, зарядить сухозаряженную аккумуляторную батарею	0,70	0,70	0,70	0,70
00111	3703010.09	Батарея аккумуляторная - зарядка (снятой с автомобиля) Установить аккумуляторную батарею на зарядку, зарядить	0,40	0,40	0,40	0,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00112	. 3703010.09	Батарея аккумуляторная - приготовление электролита (на 1 аккумуляторную батарею)	0,13	0,13	0,13	0,13
00113	. 3706010.08	Распределитель зажигания - проверка состояния крышки Проверить состояние, зачистить контакты, протереть	0,10	0,10	-	-
00114	. 3707010.08	Свечи зажигания - техническое обслуживание (за комплект) Вывернуть свечи зажигания, очистить, проверить и отрегулировать зазоры между электродами, испытать на приборе, установить и очистить провода и наконечники	0,35	0,35	0,35	0,35
00115	. 3707010.08	Свечи зажигания - расконсервация (за комплект)	0,20	0,20	0,20	0,20
00116	. 3708010.08	Стартер - техническое обслуживание (снятого с автомобиля) Разобрать, зачистить коллектор, проверить износ и прилегание щеток, очистить и смазать детали привода стартера, собрать стартер	0,75	0,75	0,75	0,75
00117	. 3840000.08	Система иммобилизатора - обучение иммобилизатора рабочим кодовым ключом	-	-	0,10	0,10
00118	. 5000014.08	Кузов окрашенный - прочистка дренажных отверстий порогов, дверей и полостей передних крыльев	0,20	0,20	0,20	0,20
Смазочно-заправочные работы						
00201	. 1000260.05	Двигатель в сборе - проверка уровня и доливка масла	0,12	0,12	0,12	0,12
00202	. 1000260.07	Двигатель в сборе - замена масла и масляного фильтра	0,45	0,45	0,45	0,45
00203	. 1000260.07	Двигатель в сборе - замена масла без замены масляного фильтра	0,35	0,35	0,35	0,35
00204	. 1000260.07	Двигатель в сборе - замена масла и масляного фильтра (с промывкой системы смазки) Слить масло и залить промывочное масло. Запустить двигатель на 10 мин. на холостых оборотах. Слить промывочное масло, заменить масляный фильтр, залить моторное масло	0,90	0,90	0,90	0,90
00205	. 1300000.05	Система охлаждения - проверка уровня и плотности охлаждающей жидкости с доливкой и восстановлением нормальной плотности	0,20	0,20	0,20	0,20
00206	. 1300000.07	Система охлаждения - замена жидкости	0,60	0,60	0,60	0,60
00207	. 1311014.05	Бачок расширительный - доливка охлаждающей жидкости	0,08	0,08	0,08	0,08
00208	. 1602000.05	Привод сцепления - проверка уровня и доливка жидкости	0,06	0,06	0,06	0,06
00209	. 1602000.05	Привод сцепления - доливка жидкости с прокачкой системы	0,18	0,18	0,18	0,18

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00210	. 1602000.07	Привод сцепления - замена жидкости с прокачкой системы	0,25	0,25	0,25	0,25
00211	. 1700005.05	Коробка передач - проверка уровня и доливка масла	0,18	0,18	0,18	0,18
00212	. 1700005.07	Коробка передач - замена масла	0,27	0,27	0,27	0,27
00213	. 1800020.05	Раздаточная коробка в сборе - проверка уровня и доливка масла	0,18	0,18	0,18	0,18
00214	. 1800020.07	Раздаточная коробка в сборе - замена масла	0,27	0,27	0,27	0,27
00215	. 2200000.06	Карданная передача - смазка шлицевых соединений и крестовин Смазать шлицевые соединения и крестовины заднего и переднего карданных валов	0,55	0,55	0,55	0,55
00216	. 2300012.05	Редуктор переднего моста - проверка уровня и доливка масла	0,18	0,18	0,18	0,18
00217	. 2300012.07	Редуктор переднего моста - замена масла	0,27	0,27	0,27	0,27
00218	. 2400012.05	Задний мост в сборе - проверка уровня и доливка масла	0,18	0,18	0,18	0,18
00219	. 2400012.07	Задний мост в сборе - замена масла	0,27	0,27	0,27	0,27
00220	. 3103002.07	Ступица переднего колеса прав. - замена смазки (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, снять ступицу и поворотный кулак. Промыть все детали, продефектовать, заменить сальник, заложить смазку, собрать, отрегулировать зазор в подшипниках	1,76	1,76	1,76	1,76
00221	. 3103002.07	Ступица переднего колеса лев. - замена смазки (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, снять ступицу и поворотный кулак. Промыть все детали, продефектовать, заменить сальник, заложить смазку, собрать, отрегулировать зазор в подшипниках	1,76	1,76	1,76	1,76
00222	. 3400010.05	Механизм рулевой - проверка уровня и доливка масла	0,15	0,15	0,15	0,15
00223	. 3500000.05	Тормозная система - проверка уровня и доливка жидкости в гидравлическом приводе	0,06	0,06	0,06	0,06
00224	. 3500000.05	Тормозная система - доливка жидкости с прокачкой системы	0,65	0,65	0,65	0,65
00225	. 3500000.07	Тормозная система - замена тормозной жидкости с прокачкой системы	0,80	0,80	0,80	0,80
00226	. 3703010.06	Батарея аккумуляторная - очистка и смазка зажимов и клемм Снять зажимы аккумуляторной батареи, очистить и смазать зажимы и клеммы, установить	0,17	0,17	0,17	0,17
00227	. 3706010.06	Распределитель зажигания - смазка подшипника	0,05	0,05	-	-
00228	. 3819010.06	Вал гибкий привода спидометра - смазка Отсоединить вал спидометра, вынуть вал, промыть, смазать, установить	0,29	0,29	0,29	0,29

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00229	. 5000000.06	Автомобиль - смазка деталей (за одну из нижеперечисленных операций) Смазать: тягу привода замка капота; шарнир и пружину крышки люка топливного бака; упор капота; салазки перемещения сидений; ось, пружину и сухарь фиксатора замка двери, петлю двери, ограничитель открывания двери	0,03*5	0,03*5	0,03*5	0,03*5
00230	. 5000000.06	Автомобиль - смазка петель и ограничителей открывания дверей	0,10	0,10	0,10	0,10
00231	. 5208008.05	Бачок омывателя ветрового стекла, фар, - проверка уровня и доливка жидкости Долить жидкость в бачок омывателя ветрового стекла и фар или стекла двери задка	0,06	0,06	0,06	0,06
Контрольно-диагностические работы						
00301	. 1000000.16	Силовой агрегат в сборе - проверка осмотром герметичности уплотнений узлов и агрегатов (в моторном отсеке) Проверить осмотром узлы и агрегаты на отсутствие подтекания масла, охлаждающей жидкости и пропуска газов	0,15	0,15	0,15	0,15
00302	. 1000000.16	Силовой агрегат в сборе - проверка осмотром герметичности уплотнений узлов и агрегатов (снизу автомобиля) Проверить осмотром узлы и агрегаты на отсутствие подтекания масла, охлаждающей жидкости и пропуска газов	0,25	0,25	0,25	0,25
00303	. 1000260.10	Двигатель в сборе - замер компрессии в цилиндрах	0,40	0,40	0,40	0,40
00304	. 1000260.10	Двигатель в сборе - проверка давления масла Снять датчик контрольной лампы давления масла, установить контрольный манометр, проверить давление масла на различных режимах работы двигателя, установить датчик	0,35	0,35	0,35	0,35
00305	. 1000260.10	Двигатель в сборе - обкатка после ремонта	0,95	0,95	0,95	0,95
00306	. 1003011.10	Головка цилиндров - проверка плоскости разъема с блоком цилиндров	0,05	0,05	0,05	0,05
00307	. 1107010.10	Карбюратор - проверка работы (на автомобиле) Проверить работу системы холостого хода, экономайзера принудительного холостого хода, электроклапана, привода заслонок и приборов электропневмоавтоматики, работу пускового устройства карбюратора	0,28	0,28	-	-
00308	. 1301012.10	Радиатор - проверка на герметичность (снятого с автомобиля)	0,15	0,15	0,15	0,15
00309	. 1306010.10	Термостат - проверка на автомобиле Проверить работоспособность термостата прогревом двигателя	0,10	0,10	0,10	0,10
00310	. 1306010.10	Термостат - проверка на стенде	0,20	0,20	0,20	0,20
00311	. 1601000.11	Сцепление - проверка работы на автомобиле Проверить свободный ход педали и работу сцепления при движении автомобиля	0,15	0,15	0,15	0,15
00312	. 1602510.10	Цилиндр привода выключения сцепления - проверка на стенде	0,20	0,20	0,20	0,20

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00313	. 1602610.10	Главный цилиндр привода выключ. сцепления - проверка на стенде	0,20	0,20	0,20	0,20
00314	. 2215000.10	Привод передних колес - проверка состояния Проверить состояние привода, защитных чехлов, хомутов их крепления	0,15	0,15	0,15	0,15
00315	. 2403069.10	Полуось - проверка на биение Установить полуось в центрах, проверить биение индикатором	0,23*2	0,23*2	0,23*2	0,23*2
00316	. 2900000.10	Подвеска передняя и задняя - проверка работы Проверить на стенде работу передней и задней подвесок (в том числе амортизаторов)	0,65	0,65	0,65	0,65
00317	. 2904000.10	Подвеска передняя - проверка состояния шаровых пальцев и зазора подшипников ступиц (при снятых колесах) Замерить износ верхнего шарового пальца при помощи приспособления, зазор в подшипниках ступиц передних колес, осмотреть чехлы	0,78	0,78	0,78	0,78
00318	. 2904000.10	Подвеска передняя - проверка углов установки передних колес (с регулировкой давления в шинах) Проверить величину углов развала, продольного наклона оси поворота и схождение передних колес	0,67	0,67	0,67	0,67
00319	. 2904020.10	Рычаг нижний правый - проверка в приспособлении рычага в сборе	0,12	0,12	0,12	0,12
00320	. 2904021.10	Рычаг нижний левый - проверка в приспособлении рычага в сборе	0,12	0,12	0,12	0,12
00321	. 2904100.10	Рычаг верхний правый - проверка в приспособлении рычага в сборе	0,12	0,12	0,12	0,12
00322	. 2904101.10	Рычаг верхний левый - проверка в приспособлении рычага в сборе	0,12	0,12	0,12	0,12
00323	. 2904200.10	Поперечина передней подвески - контроль Произвести контроль снятой поперечины в приспособлении	0,15	0,15	0,15	0,15
00324	. 2905402.10	Амортизатор передней подвески - проверка на стенде	0,12*2	0,12*2	0,12*2	0,12*2
00325	. 2915402.10	Амортизатор задней подвески - проверка на стенде	0,12*2	0,12*2	0,12*2	0,12*2
00326	. 3001014.10	Кулак поворотный правый - проверка в приспособлении	0,12	0,12	0,12	0,12
00327	. 3001015.10	Кулак поворотный левый - проверка в приспособлении	0,12	0,12	0,12	0,12
00328	. 3400000.10	Рулевое управление - проверка состояния Проверить состояние шаровых соединений, защитных чехлов и замерить свободный ход рулевого колеса	0,16	0,16	0,16	0,16
00329	. 3500000.10	Тормозная система - проверка эффективности работы тормозов на стенде Определить свободный ход педали тормоза и удельную тормозную силу рабочей и стояночной тормозных систем	0,58	0,58	0,58	0,58

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00330	. 3500000.11	Тормозная система - проверка эффективности торможения методом дорожных испытаний Проверить эффективность торможения и устойчивость автомобиля при торможении. Проверить эффективность стояночного тормоза	0,30	0,30	0,30	0,30
00331	. 3501000.10	Колодки передних тормозов - проверка состояния передних колодок (четыре колодок, при снятых колесах)	0,12	0,12	0,12	0,12
00332	. 3501012.10	Суппорт переднего тормоза правый - проверка на стенде	0,15	0,15	0,15	0,15
00333	. 3501013.10	Суппорт переднего тормоза левый - проверка на стенде	0,15	0,15	0,15	0,15
00334	. 3502000.10	Колодки задних тормозов - проверка состояния накладок колодок (четыре колодок, при снятых колесах) Снять тормозные барабаны, проверить состояние накладок колодок, установить барабаны	0,35	0,35	0,35	0,35
00335	. 3502040.10	Цилиндр колесный - проверка на стенде	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
00336	. 3505009.10	Цилиндр главный - проверка на стенде	0,15	0,15	0,15	0,15
00337	. 3505110.10	Датчик аварийн.уровня тормозной жидкости - проверка исправности (при включенном зажигании)	0,03	0,03	0,03	0,03
00338	. 3510010.10	Усилитель тормозов вакуумный - проверка работоспособности на автомобиле	0,15	0,15	0,15	0,15
00339	. 3512010.10	Регулятор давления задних тормозов - проверка на стенде	0,15	0,15	0,15	0,15
00340	. 3700000.10	Электрооборудование - проверка узлов Проверить работу отопителя, стеклоочистителей и омывателей ветрового стекла, фар, стекла двери задка; обогрев стекла двери задка	0,30	0,30	0,30	0,30
00341	. 3700000.10	Электрооборудование - обнаружение неисправности электрооборудования Установить причину перегорания предохранителя или отсутствия тока в одной цепи	0,30*5	0,30*5	0,30*5	0,30*5
00342	. 3700000.11	Электрооборудование - проверка работы освещения, световой сигнализации и контрольных приборов	0,05	0,05	0,05	0,05
00343	. 3700000.11	Электрооборудование - комплексная проверка электрооборудования на стенде типа "Элкон" Определить параметры и произвести проверку: асинхронизма искрообразования, состояния изоляции обмоток катушки зажигания, напряжения пробоя искрового промежутка, состояния проводов высокого напряжения, состояния помехоподавительного резистора, дифференциальных мощностей цилиндров, угла опережения зажигания, напряжения покоя АКБ, напряжение пуска стартера, работоспособности генератора, напряжения, ограничиваемого регулятором напряжения, падения напряжения на проводе стартера, тока утечки, сопротивления изоляции электрических цепей и потребителей	1,67	1,67	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00344	. 3700000.11	Электрооборудование - проверка электрооборудования на стенде типа "Элкон" Произвести проверку: состояния проводов высокого напряжения, напряжения покоя АКБ, напряжение пуска стартера, работоспособности генератора, напряжения, ограничиваемого регулятором напряжения, падения напряжения на проводе стартера, тока утечки, сопротивления изоляции электрических цепей и потребителей	-	-	1,00	1,00
00345	. 3701010.10	Генератор - проверка на стенде	0,25	0,25	0,25	0,25
00346	. 3701500.10	Регулятор напряжения - проверка на стенде	0,25	-	-	-
00347	. 3705000.10	Катушка зажигания - проверка на стенде	0,15	-	-	-
00348	. 3705010.10	Катушка (модуль) зажигания - проверка на стенде	-	0,15	0,15	0,15
00349	. 3706000.10	Система зажигания - проверка контактной системы зажигания Определить напряжение аккумуляторной батареи, угол опережения зажигания, зазор между контактами прерывателя, угол замкнутого состояния контактов прерывателя, вторичное напряжение катушки зажигания, падение напряжения на контактах прерывателя, пробивное напряжение на свечах	0,57	-	-	-
00350	. 3706000.10	Система зажигания - проверка бесконтактной системы зажигания Определить напряжение аккумуляторной батареи, работоспособность коммутатора, угол опережения зажигания, вторичное напряжение катушки зажигания, пробивное напряжение на свечах	-	0,57	-	-
00351	. 3706000.10	Система зажигания - проверка установки момента зажигания стробоскопом	0,13	0,13	-	-
00352	. 3706010.10	Распределитель зажигания - проверка на стенде	0,15	0,15	-	-
00353	. 3707000.10	Свечи зажигания - проверка на работающем двигателе с подключением стенда	0,15	0,15	0,15	0,15
00354	. 3708000.10	Стартер - проверка на стенде	0,25	0,25	0,25	0,25
00355	. 3718010.10	Гидрокорректор фар - проверка работы	-	0,05	0,05	0,05
00356	. 3734910.10	Коммутатор - проверка на стенде	0,40	0,40	-	-
00357	. 5000000.10	Автомобиль - проверка технического состояния при подготовке к техническому осмотру Проверить техническое состояние при подготовке к государственному периодическому техническому осмотру (в соответствии с ГОСТ 25478-91 "Автотранспортные средства. Требования к техническому состоянию по условиям безопасности движения". Проводятся операции по контролю: -свободного хода педали тормоза, -эффективности рабочей и стояночной тормозных систем на стенде, а при его отсутствии -эффективности стояночной тормозной системы на уклоне и эффективности рабочей тормозной системы на мерном участке дороги, -подтеканий в тормозной и топливных системах, - суммарного люфта в рулевом управлении и состояния рулевых тяг, -износа верхнего и нижнего шаровых пальцев передней подвески и зазоров в подшипниках ступиц передних колес, -состояния и действия внешних световых приборов и звукового сигнала, - направления и силы светового пучка фар, -действия стеклоочистителей и омывателей ветрового стекла и стекла двери задка, -давления воздуха в шинах и их состояния, крепления колес; -содержания вредных веществ в отработавших газах; -действия замков дверей и капота, механизма регулировки положения сиденья водителя; - работоспособности систем обогрева салона кузова и обдува ветрового стекла	1,80	1,80	1,80	1,80

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00358	. 5000000.10	Автомобиль - техническая экспертиза транспортного средства Осмотреть транспортное средство. Подготовить акт технического состояния (без учета времени на поездку к неисправному транспортному средству)	1,40	1,40	1,40	1,40
00359	. 5000000.10	Автомобиль - техническая экспертиза транспортного средства Подготовить заключение по остаточной стоимости транспортного средства, с учетом амортизационного износа (по готовому акту, без составления калькуляции на ремонт)	1,50	1,50	1,50	1,50
00360	. 5000000.10	Автомобиль - техническая экспертиза транспортного средства Определить затраты (размер ущерба) на ремонт поврежденного транспортного средства, с учетом амортизационного износа (по готовому акту, с составлением калькуляции)	2,50	2,50	2,50	2,50
00361	. 5000000.10	Автомобиль - техническая экспертиза транспортного средства Составить предварительный расчет стоимости ремонта поврежденного транспортного средства (по готовому акту, с составлением калькуляции)	2,50	2,50	2,50	2,50
00362	. 5000000.10	Автомобиль - техническая экспертиза транспортного средства Определить величину утраты товарной стоимости транспортного средства в результате его повреждения и последующего восстановительного ремонта (по готовому акту, без составления калькуляции)	1,50	1,50	1,50	1,50
00363	. 5000000.10	Автомобиль - замер мощности, максимальной скорости и времени разгона Замерить на стенде мощность на колесах, максимальную скорость и время разгона до 100 км/час	0,55	0,55	0,55	0,55
00364	. 5000000.10	Автомобиль - замер контрольного расхода топлива на стенде или пробегом	0,45	0,45	-	-
00365	. 5000000.10	Автомобиль - проверка осмотром состояния днища (с вывешиванием автомобиля) Осмотреть днище кузова и арки колес на отсутствие очагов коррозии, сколов и трещин покрытия	0,15	0,15	0,15	0,15
00366	. 5000000.10	Автомобиль - проверка осмотром состояния лицевых поверхностей (без вывешивания автомобиля)	0,12	0,12	0,12	0,12
00367	. 5000000.11	Автомобиль - проверка содержания оксида углерода (CO) или (CH) в отработавших газах	0,20	0,20	0,20	0,20
00368	. 5000000.11	Автомобиль - проверка содержания CO и CH (на автомобиле)	0,25	0,25	0,25	0,25
00369	. 5000000.16	Автомобиль - проверка осмотром герметичности систем питания, охлаждения и тормозов, состояния шлангов и трубок	0,20	0,20	0,20	0,20
00370	. 5000000.19	Автомобиль - проверка диагностической цепи по карте А диагностики	-	-	0,20	0,20
00371	. 5000000.19	Автомобиль - проверка электрической цепи лампы "CHECK ENGINE" по карте А-1 диагностики	-	-	0,20	0,20

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00372	. 5000000.19	Автомобиль - проверка по карте А-2 диагностики поступления данных на колодку диагностики	-	-	0,25	0,25
00373	. 5000000.19	Автомобиль - определение по карте А-3 причины невозможности запуска двигателя	-	-	0,25	0,25
00374	. 5000000.19	Автомобиль - проверка по карте А-4 работы реле зажигания и цепи питания	-	-	0,25	0,25
00375	. 5000000.19	Автомобиль - проверка по карте А-5 цепи системы подачи топлива	-	-	0,40	0,40
00376	. 5000000.19	Автомобиль - проверка по карте А-7 системы топливopодачи	-	-	0,40	0,40
00377	. 5000000.19	Автомобиль - замерить величину противодействия в системе выпуска отработавших газов	-	-	0,25	0,25
00378	. 5000000.19	Автомобиль - диагностирование ЭСУД при наличии кода неисправности	-	-	0,10*3	0,10*3
00379	. 5000000.19	Автомобиль - диагностирование ЭСУД при наличии кода неисправности	-	-	0,20*3	0,20*3
00380	. 5000000.19	Автомобиль - диагностирование ЭСУД при наличии кода неисправности	-	-	0,30*2	0,30*2
00381	. 5000000.19	Автомобиль - диагностирование ЭСУД при наличии кода неисправности	-	-	0,40*2	0,40*2
00382	. 5000000.19	Автомобиль - диагностирование ЭСУД при наличии кода неисправности	-	-	0,50	0,50
00383	. 5000000.19	Автомобиль - определение баланса мощностей форсунок	-	-	-	0,60
00384	. 5000014.10	Кузов окрашенный - проверка геометрии основания кузова по базовым точкам	1,00	1,00	1,00	1,00
Регулировочные работы						
00551	. 1006040.12	Цепь привода распредвала - регулировка натяжения	0,16	0,16	0,16	-
00552	. 1007116.12	Рычаг привода клапана - регулировка зазоров (при снятом воздушном фильтре) Снять крышку головки блока, осмотреть кулачки распредвала без снятия его, проверить и отрегулировать зазоры между кулачками и рычагами газораспределительного механизма. Установить детали, проверить работу двигателя	0,90	0,90	0,90	-
00553	. 1007116.12	Рычаг привода клапана - регулировка зазоров (при снятой крышке головки блока) Осмотреть кулачки распредвала без снятия его, отрегулировать зазоры между кулачками и рычагами газораспределительного механизма	0,55	0,55	0,55	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00554	. 1100000.12	Система питания - регулировка оборотов х/хода (для карб. а/м) с проверкой и рег-кой СО и СН (на прогревом двигателе)	0,35	0,35	0,35	0,35
00555	. 1107010.12	Карбюратор - регулировка оборотов холостого хода на прогревом двигателе	0,13	0,13	-	-
00556	. 1107010.12	Карбюратор - регулировка уровня топлива в поплавковой камере (при снятом воздушном фильтре)	0,26	0,26	-	-
		Снять крышку карбюратора, очистить поплавковую камеру, проверить состояние поплавкового механизма, продуть жиклеры, проверить и отрегулировать уровень топлива, установить крышку				
00557	. 1107010.15	Карбюратор - проверка и регулировка	1,45	1,45	-	-
		Снять карбюратор, снять крышку карбюратора, топливный фильтр, вывернуть топливные и воздушные жиклеры, электромагнитный клапан, регулировочный винт качества смеси и игольчатый клапан. Промыть, очистить и продуть сжатым воздухом детали и каналы карбюратора. Собрать, проверить игольчатый клапан, работу ускорительного насоса, отрегулировать пусковой зазор дроссельной заслонки. Установить карбюратор на двигатель, проверить и отрегулировать пусковые зазоры воздушной заслонки, проверить частоту вращения коленчатого вала, проверить и отрегулировать карбюратор на содержание токсичных веществ в отработавших газах				
00558	. 1108000.12	Привод акселератора - регулировка	0,10	0,10	0,10	0,10
		Отрегулировать тяги или трос привода акселератора				
00559	. 1308020.12	Ремень привода водяного насоса - регулировка натяжения	0,20	0,20	0,20	0,20
00560	. 1602000.12	Привод сцепления - проверка и регулировка свободного хода педали	0,17	0,17	0,17	0,17
00561	. 2904000.12	Подвеска передняя - проверка и регулировка углов установки передних колес (с регулировкой давления в шинах)	1,25	1,25	1,25	1,25
		Проверить и отрегулировать величину углов развала, продольного наклона оси поворота и схождение передних колес				
00562	. 3101011.12	Колесо прав. передн. - проверка, регулировка давления и балансировка колеса (снятого с автомобиля)	0,25	0,25	0,25	0,25
00563	. 3101011.12	Колесо лев. передн. - проверка, регулировка давления и балансировка колеса (снятого с автомобиля)	0,25	0,25	0,25	0,25
00564	. 3101011.12	Колесо прав. задн. - проверка, регулировка давления и балансировка колеса (снятого с автомобиля)	0,25	0,25	0,25	0,25
00565	. 3101011.12	Колесо лев. задн. - проверка, регулировка давления и балансировка колеса (снятого с автомобиля)	0,25	0,25	0,25	0,25
00566	. 3101011.12	Колесо - проверка и регулировка давления	0,03*5	0,03*5	0,03*5	0,03*5
00567	. 3101011.12	Колесо - проверка, регулировка давления и балансировка запасного колеса (снятого с автомобиля)	0,25	0,25	0,25	0,25

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00568	. 3103020.12	Подшипник ступицы прав. передн. - регулировка (за 1 ступицу при снятом колесе) Отрегулировать зазоры подшипников ступицы переднего колеса со снятием и установкой колпака ступицы и заменой гайки	0,20	0,20	0,20	0,20
00569	. 3103020.12	Подшипник ступицы лев. передн. - регулировка (за 1 ступицу при снятом колесе) Отрегулировать зазоры подшипников ступицы переднего колеса со снятием и установкой колпака ступицы и заменой гайки	0,20	0,20	0,20	0,20
00570	. 3400010.12	Механизм рулевой - проверка и регулировка свободного хода рулевого колеса	0,20	0,20	0,20	0,20
00571	. 3502000.12	Колодки задних тормозов - регулировка Отрегулировать зазор между тормозными барабанами и колодками задних тормозов, а также ход рычага стояночного тормоза	0,30	-	-	-
00572	. 3504010.12	Педаля тормоза - проверка и регулировка свободного хода педали	0,10	0,10	0,10	0,10
00573	. 3508012.12	Рычаг привода стояночного тормоза - проверка и регулировка полного хода	0,15	0,15	0,15	0,15
00574	. 3512010.12	Регулятор давления задних тормозов - регулировка привода на автомобиле	0,23	0,23	0,23	0,23
00575	. 3706010.12	Распределитель зажигания - проверка и установка момента зажигания при помощи стробоскопа	0,25	0,25	-	-
00576	. 3706010.12	Распределитель зажигания - регулировка зазора контактов прерывателя Снять крышку, зачистить контакты, отрегулировать зазор, установить	0,30	-	-	-
00577	. 3711000.12	Фара в сборе - проверка силы и регулировка направления пучка света фар (комплект) Проверить и отрегулировать давление воздуха в шинах передних и задних колес, работу гидрокорректора фар (для 21213 и 21214), проверить силу и отрегулировать направление пучка света фар	0,30	0,32	0,32	0,32
00578	. 3721010.12	Прибор звуковой сигнальный - регулировка тональности	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
00579	. 5208062.12	Жиклер омывателя стекла - проверка и регулировка (за 1 шт.)	0,08*2	0,08*3	0,08*3	0,08*3
00580	. 6104020.12	Стеклоподъемник правой двери - регулировка со смазкой троса (при снятой обивке двери)	0,25	0,25	0,25	0,25
00581	. 6104021.12	Стеклоподъемник левой двери - регулировка со смазкой троса (при снятой обивке двери)	0,25	0,25	0,25	0,25
00582	. 6105000.12	Фиксатор замка - проверка работы и регулировка (за 1 шт.) Отрегулировать работу замка двери изменением положения фиксатора	0,23*2	0,23*2	0,23*2	0,23*2
00583	. 6300014.12	Дверь задка в сборе - проверка работы и регулировка фиксатора замка	0,10	0,10	0,10	0,10
00584	. 8402012.12	Капот в сборе - проверка работы и регулировка замка капота	0,10	0,10	0,10	0,10

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
Комплексные работы по талонам сервисной книжки						
00701	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №1 (2000-3000 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам"	-	5,00	4,51	3,85
00702	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №2 (9500-10500 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам".	-	4,32	3,79	3,13
00703	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №3 (19000-20000 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам".	-	7,91	6,69	6,09
00704	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №4 (29500-30500 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам".	-	5,85	5,52	4,86
00705	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №5 (39500-40500 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам".	-	9,26	8,04	7,44
00706	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №6 (49500-50500 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам".	-	4,32	3,79	3,13
00707	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №7 (59500-60500 км) Выполнить работы по операциям соответствующего талона, приведенным в сервисной книжке, в разделе "Перечень работ, выполняемых по талонам".	-	10,00	9,25	8,65
00708	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №8 (69500-70500 км) Выполнить работы талона №6	-	4,32	3,79	3,13
00709	. 5000000.17	Автомобиль - Талон №9 (79500-80500 км) Выполнить работы талона №5	-	9,26	8,04	7,44
Крепёжные работы						
00851	. 1003011.18	Головка цилиндров - подтяжка крепления (при снятой крышке головки)	0,35	-	-	-
00852	. 1006033.18	Корпус подшипников распредел. вала - подтяжка крепления (на автомобиле при снятой крышке головки блока цилиндров)	0,20	0,20	0,20	0,20
00853	. 1012000.18	Система смазки - устранение подтеканий Устранить подтекание масла подтяжкой соединений (за одну неисправность)	0,12*3	0,12*3	0,12*3	0,12*3
00854	. 1100000.18	Система питания - устранение подтеканий Устранить подтекание топлива подтяжкой соединений (за одну неисправность)	0,12*3	0,12*3	0,12*3	0,12*3
00855	. 1300000.18	Система охлаждения - устранение подтеканий Устранить подтекание охлаждающей жидкости подтяжкой соединений (за одну неисправность)	0,12*3	0,12*3	0,12*3	0,12*3
00856	. 2901000.18	Подвеска передняя в сборе - затяжка резино- металлических втулок под нагрузкой Загрузить автомобиль балластом, ослабить гайки крепления шарнирных втулок, прожать подвеску и затянуть гайки, разгрузить автомобиль	0,25	0,25	0,25	0,25

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
00857	. 2911000.18	Шарниры задней подвески - затяжка резино-металлических втулок под нагрузкой Загрузить автомобиль балластом, ослабить гайки крепления штанг, прожать подвеску и затянуть гайки, разгрузить автомобиль	0,25	0,25	0,25	0,25
00858	. 3400010.18	Механизм рулевой - подтяжка креплений Подтянуть крепления вала рулевого управления к валу червяка, картера рулевого механизма и кронштейна маятникового рычага	0,15	0,15	0,15	0,15
00859	. 3500000.18	Тормозная система - устранение подтеканий Устранить подтекание тормозной жидкости подтяжкой соединений (за одну неисправность)	0,12*3	0,12*3	0,12*3	0,12*3
00860	. 5000000.18	Автомобиль - подтяжка креплений агрегатов, узлов и деталей шасси и двигателя Подтянуть крепления водяного насоса, подушек передней подвески двигателя, амортизаторов, вала рулевого управления к валу червяка, впускной трубы и выпускного коллектора, приемной трубы глушителя, коробки передач, раздаточной коробки, карданной передачи переднего и заднего мостов, колес, задней подвески двигателя, осей нижних и верхних рычагов, штанг задней подвески, картера рулевого управления и кронштейна маятникового рычага	0,88	0,88	0,88	0,88

РЕМОНТ

10. Двигатель

10 00. Двигатель в сборе

10001	. 1000100.24	Кольца поршневые - с/у комплекта (на одном снятом поршне) Снять кольца, очистить поршень и канавки колец от нагара и отложений, установить на поршень	0,12*4	0,12*4	0,12*4	0,12*4
10002	. 1000102.24	Вкладыши коренных подшипников - с/у (на снятом двигателе) Слить масло, снять картер двигателя, масляный насос, крышку привода распределительного механизма (со снятием ремня вентилятора, вентилятора и шкива коленчатого вала), заднюю крышку блока (со снятием маховика), цепь привода распределительного вала (со снятием крышки головки цилиндров и звездочки распределительного вала), звездочку коленчатого вала, отсоединить шатуны и крышки коренных подшипников, снять вал, промыть, проверить, установить вал с вкладышами и полукольцами, собрать, отрегулировать натяжение цепи привода распределительного вала и ремня привода вентилятора, залить масло, установить двигатель на стенде и проверить работу двигателя	3,93	3,93	3,93	3,80
10003	. 1000104.24	Вкладыши шатунного подшипника - с/у (на снятом двигателе, комплект на один шатун) Слить масло, снять картер двигателя, масляный насос, отсоединить крышку головки шатуна, снять и установить вкладыши, установить картер, залить масло	1,30	1,30	1,30	1,30
10004	. 1000104.24	Вкладыши шатунного подшипника - с/у каждого последующего комплекта (на снятом двигателе при снятом комплекте вкладышей на 1 шатун)	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10005	. 1000260.21	Двигатель в сборе - с/у (при снятом воздушном фильтре и запасном колесе) со снятием коробки передач Слить охлаждающую жидкость. Отсоединить электропровода, шланги, тяги и трос карбюратора, вал привода спидометра, картер переднего моста от кронштейнов, стартер, среднюю рулевую тягу от сошки, цилиндр выключения сцепления, карданные валы, опоры двигателя и двигатель от коробки передач. Снять трубку крепления запасного колеса, капот, кожухи радиатора, радиатор, штангу стабилизатора, приемную трубу глушителя, рукоятки и чежлы рычагов, стержень рычага коробки передач, крышку люков, заднюю опору двигателя, раздаточную коробку, коробку передач, двигатель, снять сцепление. Очистить, промыть снаружи, установить, залить охлаждающую жидкость, проверить уровень масла в раздаточной коробке, коробке передач, двигателе, долить, отрегулировать работу двигателя и сцепления	7,94	7,94	7,94	7,94
10006	. 1000260.21	Двигатель в сборе - с/у (при снятом воздушном фильтре и запасном колесе) Слить охлаждающую жидкость. Отсоединить электропровода, шланги, тяги и трос карбюратора, приемную трубу глушителя, картер переднего моста от кронштейнов, стартер, среднюю рулевую тягу от сошки, опору двигателя и двигатель от коробки передач. Снять трубу крепления запасного колеса, капот, кожухи радиатора, радиатор, двигатель, снять сцепление. Очистить, промыть снаружи, установить, проверить уровень масла, долить, отрегулировать и проверить работу двигателя	4,70	4,70	4,70	4,70
10007	. 1000260.21	Двигатель в сборе - с/у (при снятых капоте, радиаторе, воздушном фильтре и запасном колесе) Отсоединить электропровода, шланги (охлаждения, отопления, топливные), тяги и трос карбюратора, приемную трубу глушителя, картер переднего моста от кронштейнов, стартер, среднюю рулевую тягу от сошки, опору двигателя и двигатель от коробки передач. Снять трубу крепления запасного колеса, двигатель, снять сцепление. Очистить, промыть снаружи, установить, проверить уровень масла, долить, отрегулировать и проверить работу двигателя	2,94	2,94	2,94	2,94
10008	. 1000260.40	Двигатель в сборе - ремонт с полной разборкой и обкаткой на стенде Слить масло, произвести полную разборку (кроме агрегатов электрооборудования и системы питания), промыть, продефектовать, заменить детали, шлифовать седла клапанов и клапана, собрать, отрегулировать, залить масло, произвести обкатку и окончательную регулировку	15,10	15,10	15,10	15,10
10 01. Подвеска двигателя						
10009	. 1001012.21	Кронштейн передней опоры двигателя - с/у (при снятой подушке)	0,12	0,12	0,12	0,12
10010	. 1001012.41	Кронштейн передней опоры двигателя - ремонт	0,24	0,24	0,24	0,24
10011	. 1001016.21	Кронштейн передней опоры двигателя - с/у (при снятой подушке)	0,12	0,12	0,12	0,12
10012	. 1001016.41	Кронштейн передней опоры двигателя - ремонт	0,24	0,24	0,24	0,24
10013	. 1001020.21	Подушка передней опоры двигателя - с/у за 1 шт. (на автомобиле при снятом запасном колесе)	0,73*2	0,73*2	0,73*2	0,73*2
10014	. 1001020.21	Подушка передней опоры двигателя - с/у (на автомобиле при снятом запасном колесе) за 2 шт.	1,07	1,07	1,07	1,07
10015	. 1001040.20	Кронштейн задней опоры - с/у (на автомобиле) Снять кронштейн с поперечиной в сборе, разъединить, проверить, установить	0,35	0,35	0,35	0,35

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10016	1001100.20	Поперечина задней опоры двигателя - с/у (на автомобиле) Снять поперечину с кронштейном в сборе, разъединить, проверить, установить	0,35	0,35	0,35	0,35
10017	1001100.41	Поперечина задней опоры двигателя - ремонт	0,24	0,24	0,24	0,24
10 02. Блок цилиндров						
10018	1002011.20	Блок цилиндров - замена заглушек системы охлаждения или смазки (за 1 шт.)	0,30*9	0,30*9	0,30*9	0,30*9
10019	1002011.44	Блок цилиндров - расточка и хонингование Расточить цилиндры, прохонинговать, удалить заглушки масляных каналов, промыть, продуть сжатым воздухом, установить заглушки	4,50	4,50	4,50	4,50
10020	1002011.44	Блок цилиндров - хонингование (за 1 цилиндр) Прохонинговать, промыть, продуть сжатым воздухом	0,60*4	0,60*4	0,60*4	0,60*4
10021	1002011.44	Блок цилиндров - гильзование Расточить цилиндры блока под ремонтный размер, установить гильзы, запрессовать, расточить под нормальный размер, прохонинговать, удалить заглушки масляных каналов, промыть, продуть сжатым воздухом, установить заглушки	12,30	12,30	12,30	12,30
10022	1002011.45	Блок цилиндров - ремонт Профрезеровать гнездо под опорные полукольца блока в сборе с 5-ой крышкой коренного подшипника, установить дополнительные полукольца на штифты	0,45	0,45	0,45	0,45
10023	1002060.21	Крышка привода распределительного вала - с/у (на автомобиле при снятом запасном колесе, брызговиках и защите картера) Слить охлаждающую жидкость, отсоединить шланги радиатора, снять кожуи вентилятора, ремень вентилятора, вентилятор, радиатор, храповик, шкив коленчатого вала, крышку, заменить сальник, прокладку, установить, залить охлаждающую жидкость, отрегулировать натяжение ремня	1,40	1,40	1,40	1,25
10024	1002060.21	Крышка привода распределительного вала - с/у (при снятом радиаторе, запасном колесе, брызговиках и защите картера) Выполнить работы по поз.10023 при снятом радиаторе	0,55	0,55	0,55	0,45
10 03. Головка цилиндров						
10025	1003011.20	Головка цилиндров - с/у Слить охлаждающую жидкость, снять запасное колесо, отсоединить провода, шланги, трубопроводы и тяги карбюратора, приемную трубу глушителей, щиток стартера, снять воздушный фильтр, карбюратор (для 214РВ - снять ресивер, отсоединить кронштейны опорные впускного коллектора, трубку подвода масла к натяжителю цепи), крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, распределительный вал с корпусом в сборе и головку цилиндров, очистить от нагара, заменить прокладку, собрать, отрегулировать зазоры привода клапанов, натяжение цепи, залить, охлаждающую жидкость, установить момент зажигания проверить работу двигателя	3,75	3,75	3,75	3,55
10026	1003011.21	Головка цилиндров - с/у (при слитой охлаждающей жидкости и снятом запасном колесе) Отсоединить провода, шланги, трубопроводы и тяги карбюратора, приемную трубу глушителей, щиток стартера, снять воздушный фильтр, карбюратор (для 214РВ - снять ресивер, отсоединить кронштейны опорные впускного коллектора, трубку подвода масла к натяжителю цепи), крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, распределительный вал с корпусом в сборе и головку цилиндров, очистить от нагара, заменить прокладку, собрать, отрегулировать зазоры привода клапанов, натяжение цепи	2,55	2,55	2,55	2,45

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10027	1003011.21	Головка цилиндров - с/у (при слитой охлаждающей жидкости и снятом распределительном вале)	1,27	1,27	1,27	1,27
10028	1003011.24	Головка цилиндров - с/у (на снятом двигателе) Снять и установить головку цилиндров, отрегулировать зазоры привода клапанов	1,50	1,50	1,50	1,35
10029	1003011.40	Головка цилиндров - ремонт (без замены направляющих втулок) Разобрать, очистить от нагара, промыть, продефектовать, заменить негодные детали, прошлифовать седла клапанов, и клапана, собрать и испытать на герметичность	4,40	4,40	4,40	4,40
10030	1003011.45	Головка цилиндров - фрезеровка нижней плоскости	1,12	1,12	1,12	1,12
10031	1003260.21	Крышка головки цилиндров - с/у (при снятом запасном колесе)	0,50	0,50	0,50	0,36
10 04. Поршни и шатуны						
10032	1004015.24	Поршень - с/у (на снятом двигателе) Слить масло, снять головку цилиндров, картер двигателя, масляный насос, поршень с шатунном в сборе, отсоединить поршень от шатуна, промыть, продефектовать, собрать пару, установить, собрать двигатель, отрегулировать зазоры клапанов, натяжение цепи привода распределительного вала, залить масло	3,00	3,00	3,00	2,50
10033	1004015.24	Поршень - с/у каждого последующего поршня (на снятом двигателе, при снятом одном поршне)	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
10034	1004045.24	Шатун - с/у (на снятом двигателе) Слить масло, снять головку цилиндров, картер двигателя, масляный насос, поршень с шатунном в сборе, отсоединить поршень от шатуна, промыть, продефектовать, собрать пару, установить, собрать двигатель, отрегулировать зазоры клапанов, натяжение цепи привода распределительного вала, залить масло	3,01	3,01	3,01	2,50
10035	1004045.24	Шатун - с/у каждого последующего шатуна (на снятом двигателе, при снятом одном шатуне)	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
10 05. Вал коленчатый и маховик						
10036	1005015.24	Вал коленчатый - с/у (на снятом двигателе) Слить масло, снять картер двигателя, масляный насос, крышку привода распределительного механизма (со снятием ремня вентилятора, вентилятора и шкива коленчатого вала), заднюю крышку блока (со снятием маховика), цепь привода распределительного вала (со снятием крышки головки цилиндров и звездочки распределительного вала), звездочку коленчатого вала, отсоединить шатуны и крышки коренных подшипников, снять вал, промыть, проверить, установить вал с вкладышами и полукольцами, собрать, отрегулировать натяжение цепи привода распределительного вала и ремня привода вентилятора, залить масло, установить двигатель на стенде и проверить работу двигателя	3,93	3,93	3,93	3,80
10037	1005015.24	Вал коленчатый - замена заглушек с промывкой и прочисткой масляных каналов	0,53	0,53	0,53	0,53
10038	1005015.44	Вал коленчатый - ремонт Промыть вал, продефектовать, определить ремонтный размер, шлифовать и отполировать шатунные и коренные шейки, удалить заглушки масляных каналов, профрезеровать гнезда под заглушки, промыть и прочистить масляные каналы, продуть, установить заглушки	2,50	2,50	2,50	2,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10039	1005015.44	Вал коленчатый - шлифовка и полировка шатунных шеек Прошлифовать и отполировать шатунные шейки, удалить заглушки масляных каналов, профрезеровать гнезда под заглушки, промыть и прочистить масляные каналы, установить заглушки	1,60	1,60	1,60	1,60
10040	1005015.44	Вал коленчатый - шлифовка и полировка коренных шеек Прошлифовать и отполировать коренные шейки, удалить заглушки масляных каналов, профрезеровать гнезда под заглушки, промыть и прочистить масляные каналы, установить заглушки	1,30	1,30	1,30	1,30
10041	1005030.21	Звездочка коленчатого вала - с/у (при снятой крышке головки цилиндров и крышке привода распределительного механизма) Снять звездочку распределительного вала, цепь и звездочку коленчатого вала, промыть, проверить, установить, отрегулировать натяжение цепи	0,50	0,50	0,50	0,40
10042	1005030.21	Звездочка коленчатого вала - с/у (при снятой цепи)	0,06	0,06	0,06	0,06
10043	1005034.24	Сальник - с/у (на снятой крышке)	0,06	0,06	0,06	0,06
10044	1005054.21	Храповик коленчатого вала - с/у (при снятой защите картера и брызговиках)	0,06	0,06	0,06	0,06
10045	1005060.21	Шкив коленчатого вала - с/у (при снятом ремне вентилятора, защите картера и брызговиках)	0,12	0,12	0,12	0,12
10046	1005115.21	Маховик - с/у (при снятом сцеплении)	0,27	0,27	0,27	0,27
10047	1005115.45	Маховик - проточка	0,27	0,27	0,27	0,27
10048	1005115.46	Маховик - балансировка	0,47	0,47	0,47	0,47
10049	1005153.21	Держатель сальника - с/у (при снятом маховике) Снять крышку и держатель сальника, заменить сальник, установить	0,15	0,15	0,15	0,15
10050	1005160.21	Сальник коленчатого вала задний - с/у (при снятой коробке передач) Снять сцепление, маховик, крышку картера сцепления и держатель сальника, заменить сальник, установить	0,70	0,70	0,70	0,70
10051	1005160.21	Сальник коленчатого вала задний - с/у (при снятом маховике) Снять крышку и держатель сальника, заменить сальник, установить	0,15	0,15	0,15	0,15
10052	1005183.24	Полукольца вала коленчатого - с/у (на снятом двигателе) Слить масло, снять картер двигателя, крышку 5-й опоры коленвала, снять и установить полукольца, собрать, залить масло	1,00	1,00	1,00	1,00
10 06. Вал распределительный и привод						
10053	1006010.20	Вал распределительный - с/у Снять воздушный фильтр (кроме 214РВ), крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, вал распределительный с корпусом в сборе, вал распределительный, промыть, проверить, установить, отрегулировать зазоры клапанов и натяжение цепи (кроме 214РВ)	1,35	1,35	1,35	0,75

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10054	1006010.21	Вал распределительный - с/у (при снятом воздушном фильтре) Снять крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, вал распределительный с корпусом в сборе, вал распределительный, промыть, проверить, установить, отрегулировать зазоры клапанов и натяжение цепи	1,20	1,20	1,20	-
10055	1006010.21	Вал распределительный - с/у (при снятой звездочке распределительного вала) Снять вал распределительный с корпусом в сборе, вал распределительный, промыть, проверить, установить	0,21	0,21	0,21	0,21
10056	1006019.21	Звездочка - с/у звездочки распределительного вала (при снятом запасном колесе) Снять крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, промыть, проверить, установить	-	-	-	0,60
10057	1006020.21	Звездочка - с/у звездочки распределительного вала (при снятом запасном колесе) Снять крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, промыть, проверить, установить, отрегулировать натяжение цепи	0,70	0,70	0,70	-
10058	1006020.21	Звездочка - с/у звездочки распределительного вала (при снятой крышке головки цилиндров) Снять и установить звездочку, отрегулировать натяжение цепи	0,27	0,27	0,27	-
10059	1006020.21	Звездочка - с/у звездочки привода масляного насоса (при снятой крышке головки цилиндров и крышке привода распредвала)	0,27	0,27	0,27	-
10060	1006033.20	Корпус подшипников распредел. вала - с/у Снять воздушный фильтр (кроме 214РВ), крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, вал распределительный с корпусом в сборе, вал распределительный, промыть, проверить, установить, отрегулировать зазоры клапанов и натяжение цепи (кроме 214РВ)	1,35	1,35	1,35	0,75
10061	1006033.21	Корпус подшипников распредел. вала - с/у (при снятом воздушном фильтре) Снять крышку головки цилиндров, звездочку распределительного вала, вал распределительный с корпусом в сборе, вал распределительный, промыть, проверить, установить, отрегулировать зазоры клапанов и натяжение цепи	1,20	1,20	1,20	-
10062	1006033.21	Корпус подшипников распредел. вала - с/у (при снятой звездочке распределительного вала) Снять вал распределительный с корпусом в сборе, вал распределительный, промыть, проверить, установить	0,21	0,21	0,21	0,21
10063	1006040.20	Цепь привода распредвала - снятие и установка (при снятом запасном колесе и слитой охлаждающей жидкости) Снять воздушный фильтр, крышку головки цилиндров, радиатор, крышку привода распределительного механизма (со снятием ремня вентилятора, вентилятора и шкива коленчатого вала), звездочку распределительного вала и цепь, промыть, проверить, установить, отрегулировать натяжение цепи и ремня привода вентилятора	1,76	1,76	1,76	1,60

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10064	1006040.21	Цепь привода распредвала - с/у (при снятых радиаторе, воздушном фильтре и крышке головки цилиндров) Снять крышку привода распределительного механизма (со снятием ремня вентилятора, вентилятора и шкива коленчатого вала), звездочку распределительного вала и цепь, промыть, проверить, установить, отрегулировать натяжение цепи и ремня привода вентилятора	1,25	1,25	1,25	1,10
10065	1006040.21	Цепь привода распредвала - с/у (при снятой звездочке распределительного вала)	1,80	1,80	1,80	1,80
10066	1006060.20	Натяжитель цепи - с/у с регулировкой натяжения цепи	0,28	0,28	0,28	-
10067	1006060.20	Натяжитель цепи - с/у без регулировки натяжения цепи	0,15	0,15	0,15	0,20
10068	1006090.21	Башмак натяжителя цепи - с/у (при снятой крышке привода ГРМ) Ослабить натяжение цепи, снять и установить башмак натяжителя, отрегулировать натяжение цепи	0,17	0,17	0,17	0,25
10069	1006090.21	Башмак натяжителя цепи - с/у (при снятой цепи)	0,05	0,05	0,05	0,05
10070	1006100.21	Успокоитель цепи - снятие и установка (при снятой крышке головки цилиндров)	0,15	0,15	0,15	0,15
10071	1006201.20	Трубка масляная натяжителя цепи - с/у	-	-	-	0,30
10 07. Клапаны						
10072	1007000.21	Детали клапанного механизма - с/у на одном клапане (на автомобиле, при снятом рычаге привода клапана) Снять сухари, тарелку пружины, пружины, шайбы опорные и установить	0,10*8	0,10*8	0,10*8	0,10*8
10073	1007010.24	Клапан впускной - с/у (за 1 шт.) на снятой головке блока	0,10*4	0,10*4	0,10*4	0,10*4
10074	1007010.44	Клапан впускной - шлифовка (за 1 шт.) Прошлифовать и промыть клапан	0,05*4	0,05*4	0,05*4	0,05*4
10075	1007012.24	Клапан выпускной - с/у (за 1 шт.) на снятой головке блока	0,10*4	0,10*4	0,10*4	0,10*4
10076	1007012.44	Клапан выпускной - шлифовка (за 1 шт.) Прошлифовать и промыть клапан	0,05*4	0,05*4	0,05*4	0,05*4
10077	1007026.21	Колпачок маслоотражательный - с/у (за 1 шт.) колпачка впускного клапана (при снятом впускном клапане)	0,10*4	0,10*4	0,10*4	0,10*4
10078	1007026.21	Колпачок маслоотражательный - с/у (за 1 шт.) на автомобиле при снятых деталях клапанного механизма	0,10*8	0,10*8	0,10*8	0,10*8
10079	1007026.21	Колпачок маслоотражательный - с/у (за 1 шт.) колпачка выпускного клапана (при снятом выпускном клапане)	0,10*4	0,10*4	0,10*4	0,10*4

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10080	1007032.24	Втулка направляющая впускного клапана - с/у (при снятом клапане на снятой головке блока) Заменить втулку направляющую впускного клапана и развернуть под размер	0,15*4	0,15*4	0,15*4	0,15*4
10081	1007033.24	Втулка направляющая выпускного клапана - с/у (при снятом клапане, на снятой головке блока) Заменить втулку направляющую выпускного клапана и развернуть под размер	0,15*4	0,15*4	0,15*4	0,15*4
10082	1007075.21	Регулировочный болт - с/у (при снятом рычаге)	0,08*8	0,08*8	0,08*8	-
10083	1007080.44	Седло клапана - ремонт седла впускного или выпускного клапана (за 1 шт.) при снятых клапанах Профрезеровать, прошлифовать, промыть седло клапана	0,30*8	0,30*8	0,30*8	0,30*8
10084	1007116.21	Рычаг привода клапана - с/у (при снятом распределе)	0,01*8	0,01*8	0,01*8	0,01*8
10085	1007160.21	Опора гидравлическая - с/у (при снятом рычаге привода клапана)	-	-	-	0,08*8
10086	1007180.21	Рампа масляная - с/у (при снятых рычагах привода клапанов)	-	-	-	0,45
10 08. Газопровод						
10087	1008014.20	Труба впускная - с/у (на автомобиле) Слить охлаждающую жидкость, снять воздушный фильтр (для 214РВ - патрубков дроссельный и ресивер), отсоединить шланги, трубопроводы, тяги карбюратора, приемную трубу глушителя (для 214РВ - опорные кронштейны), снять карбюратор, впускную трубу, выпускной коллектор и прокладки, проверить, очистить, установить, залить охлаждающую жидкость	1,50	1,50	1,50	1,65
10088	1008014.21	Труба впускная - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Снять воздушный фильтр (для 214РВ - патрубков дроссельный и ресивер), отсоединить шланги, трубопроводы, тяги карбюратора, приемную трубу глушителя (для 214РВ - опорные кронштейны), снять карбюратор, впускную трубу, выпускной коллектор и прокладки, проверить, очистить, установить	1,15	1,15	1,15	1,30
10089	1008016.20	Трубка дренажная впускной трубы - с/у	0,10	0,10	-	-
10090	1008027.20	Ресивер - с/у	-	-	-	0,35
10091	1008056.21	Кронштейн опорный - с/у (при снятом воздушном фильтре)	-	-	-	0,20
10092	1008075.21	Кронштейн поддерживающий - с/у (при снятом воздушном фильтре)	-	-	-	0,20
10 09. Картер масляный						
10093	1009010.24	Картер масляный - с/у (на снятом двигателе, при слитом масле) Снять картер, заменить прокладку, установить картер	0,40	0,40	0,40	0,40
10094	1009010.41	Картер масляный - ремонт Очистить внутреннюю и наружную поверхности картера, выправить вмятины, заварить трещины	0,53	0,53	0,53	0,53

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
10095	1009070.20	Прокладка картера масляного - с/у (на автомобиле, при слитом масле) Снять защиту и брызговик двигателя, отсоединить редуктор переднего моста от двигателя, опоры двигателя, вывесить двигатель, отсоединить картер, заменить прокладку, установить	1,50	1,50	1,50	1,50
Насос масляный						
10096	1011010.24	Насос масляный в сборе - с/у (на снятом двигателе, при снятом картере) Снять масляный насос, промыть, проверить, установить	0,15	0,15	0,15	0,15
10097	1011010.40	Насос масляный в сборе - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить работу	0,74	0,74	0,74	0,74
10098	1011220.21	Звездочка валика привода маслонасоса - с/у (при снятой крышке головке цилиндров и крышке привода распределительного вала)	-	-	-	0,27
10099	1011228.21	Шестерня привода масляного насоса - с/у (при снятом распределителе зажигания или фиксаторе 1011371)	0,08	0,08	0,08	0,08
10100	1011235.20	Валик привода масляного насоса - с/у (на автомобиле) Слить охлаждающую жидкость, снять радиатор, крышку привода распределительного механизма (со снятием ремня вентилятора, вентилятора и шкива коленчатого вала), ослабить натяжение цепи, снять звездочку на валу привода масляного насоса, валик, промыть, проверить, установить, отрегулировать натяжение цепи привода распределительного вала, ремня привода вентилятора и момент зажигания, залить охлаждающую жидкость, проверить работу	2,60	2,60	2,60	2,45
10101	1011235.21	Валик привода масляного насоса - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Снять радиатор, крышку привода распределительного механизма (со снятием ремня вентилятора, вентилятора и шкива коленчатого вала), ослабить натяжение цепи, снять звездочку на валу привода масляного насоса, валик, промыть, проверить, установить, отрегулировать натяжение цепи привода распределительного вала, ремня привода вентилятора и момент зажигания	2,20	2,20	2,20	2,05
10102	1011371.20	Фиксатор - с/у	-	-	0,10	0,10
10103	1012005.20	Фильтр масляный - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
11. Система питания						
11 01. Бак топливный						
11001	1101010.20	Бак топливный - с/у Снять заднее сиденье, коврик багажника, правую обивку боковины (для левой - ослабить крепление), крышку отсека топливного бака, шланги наливной трубы и датчика уровня топлива, отсоединить провода, слить топливо, снять бак, проверить, установить, залить топливо	1,85	1,85	1,85	1,85
11002	1101010.21	Бак топливный - с/у (при снятом заднем сиденье и коврике багажника) Снять правую обивку боковины, крышку отсека топливного бака и шланги, отсоединить провода, снять бак, проверить, установить	1,20	1,20	1,20	1,20
11003	1101010.49	Бак топливный - ремонт Выпарить, устранить течь, проверить	1,00	1,00	1,00	1,00

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
11004	1101060.21	Труба наливная - с/у (при снятой обивке) Снять шланги и трубу, проверить, установить	0,41	0,41	0,41	0,41
11005	1101079.20	Шланг системы улавливания паров бензина - с/у подводщего шланга сепаратора (при снятой обивке боковины задка)	-	0,15	0,15	0,15
11 04. Топливопроводы						
11006	1104006.20	Шланг - с/у шланга гравитационного клапана (при снятой обивке боковины задка)	-	0,15	0,15	0,15
11007	1104009.20	Шланг сливной трубки - с/у шлангов сливной магистрали в моторном отсеке	0,10*2	0,10*2	-	-
11008	1104012.21	Трубка сливная - с/у (при снятой крышке отсека топливного бака) Отсоединить шланги, снять трубку, промыть, проверить, установить, соединить шланги	0,50	0,50	-	-
11009	1104013.20	Трубка топливной системы - с/у передней трубки подающей магистрали	-	-	-	0,30
11010	1104017.21	Трубка топливная - с/у (при снятой крышке отсека топливного бака) Отсоединить шланги, снять трубку, промыть, проверить, установить, соединить шланги	0,50	0,50	-	-
11011	1104021.20	Шланг топливной системы - с/у шлангов сливной магистрали в моторном отсеке (за 1 шт.)	0,10*2	0,10*2	-	-
11012	1104025.20	Шланг - с/у шланга бензобака и топливной трубки (при снятой крышке топливного бака)	0,10	0,10	-	-
11013	1104032.21	Трубка сливная - с/у (при снятой крышке отсека топливного бака) Отсоединить шланги, снять трубку, промыть, проверить, установить, соединить шланги	-	-	0,50	0,50
11014	1104034.21	Трубка топливная - с/у (при снятой крышке отсека топливного бака) Отсоединить шланги, снять трубку, промыть, проверить, установить, соединить шланги	-	-	0,50	0,50
11015	1104082.20	Шланг - с/у шланга топливного насоса	0,10	0,10	-	-
11016	1104090.20	Шланг - с/у шланга адсорбера	-	0,10	0,10	0,10
11017	1104200.20	Трубка системы топливоподдачи - с/у трубки передней сливной магистрали	-	-	0,30	-
11018	1104206.20	Трубка системы топливоподдачи - с/у трубки передней подающей магистрали	-	-	0,30	-
11019	1104208.20	Шланг топливной системы - с/у шланга топливного фильтра	-	-	0,30	0,30
11020	1104212.20	Трубка топливной системы - с/у трубки топливного фильтра	-	-	-	0,30


№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
11021	1104218.21	Шланг топливной системы - с/у шланга сливной магистралы (при снятом бензобаке)	-	-	0,30	0,30
11022	1104220.20	Шланг топливной системы - с/у переднего шланга сливной магистралы	-	-	-	0,30
11023	1104222.20	Шланг топливной системы - с/у переднего шланга подающей магистралы	-	-	0,30	0,30
11024	1104226.21	Шланг подающей магистралы - с/у (при снятом бензобаке)	-	-	0,50	0,50
11 06. Насос топливный						
11025	1106010.20	Насос топливный в сборе - с/у	0,30	0,30	-	-
11026	1106010.40	Насос топливный в сборе - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить работу	0,75	0,75	-	-
11 07. Карбюратор						
11027	1107010.20	Карбюратор - с/у Снять воздушный фильтр, отсоединить тросы управления воздушной и дроссельной заслонками, трубки вакуумного регулятора и подвода топлива, снять карбюратор и прокладку, промыть снаружи, проверить, установить, отрегулировать обороты холостого хода с контролем токсичности отработавших газов	0,95	0,95	-	-
11028	1107010.21	Карбюратор - с/у (при снятом воздушном фильтре)	0,80	0,80	-	-
11029	1107010.40	Карбюратор - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать (с регулировкой уровня в поплавковой камере)	1,67	1,67	-	-
11030	1107034.21	Шланг подогрева карбюратора - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,10	0,10	-	-
11031	1107063.21	Шланг подогрева карбюратора - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,10	0,10	-	-
11 08. Привод акселератора						
11032	1108014.20	Педаля акселератора - с/у	0,12	0,12	0,12	0,12
11033	1108015.20	Рычаг привода акселератора - с/у	-	-	0,20	0,20
11034	1108026.21	Валик привода дроссельной заслонки - с/у (при снятом двигателе)	0,14	0,14	-	-
11035	1108028.20	Тяга привода дроссельной заслонки - с/у	0,10	0,10	-	-
11036	1108050.20	Тяга привода дроссельной заслонки - с/у	0,10	0,10	-	-
11037	1108054.20	Трос привода дроссельной заслонки - с/у Снять трос привода, проверить, смазать, установить	-	-	0,30	0,30
11038	1108100.20	Трос привода возд. заслонки карбюратора - с/у Снять трос привода, проверить, смазать, установить	0,30	0,30	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
11 09. Фильтр воздушный						
11039	. 1109010.20	Фильтр воздушный в сборе - с/у	0,16	0,16	-	0,25
11040	. 1109011.20	Фильтр воздушный в сборе - с/у	-	-	0,16	-
11041	. 1109080.20	Элемент фильтрующий - с/у	-	-	-	0,15
Снять и установить фильтрующий элемент с очисткой внутренней полости воздушного фильтра						
11042	. 1109100.20	Элемент фильтрующий - с/у	0,12	0,08	0,08	-
Снять и установить фильтрующий элемент с очисткой внутренней полости воздушного фильтра						
11043	. 1109175.20	Шланг воздухозаборника - с/у	0,08	0,08	0,08	-
11044	. 1109177.20	Проставка шланга - с/у	-	-	0,08	-
11045	. 1109270.20	Терморегулятор - с/у	0,20	0,20	-	-
11046	. 1109302.20	Заборник холодного воздуха - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
Прочие элементы системы питания						
11047	. 1117010.20	Фильтр тонкой очистки топлива - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
11048	. 1127036.20	Тройник - с/у (за 1шт.)	0,05*5	0,05*5	0,05*5	0,05*5
11049	. 1130010.20	Датчик массового расхода воздуха - с/у	-	-	-	0,15
11050	. 1132010.24	Форсунка - с/у (за комплект, на снятой топливной рампе)	-	-	-	0,35
11051	. 1139009.20	Электробензонасос - с/у	-	-	0,70	0,70
11052	. 1143010.20	Терморегулятор - с/у	-	-	0,20	-
11053	. 1144010.21	Рампа топливная - с/у (при снятом ресивере)	-	-	-	0,40
11054	. 1148010.20	Патрубок дроссельный в сборе - с/у	-	-	-	0,40
11055	. 1148030.20	Шланг впускной трубы - с/у	-	-	-	0,15
11056	. 1148200.20	Датчик положения дроссельной заслонки - с/у	-	-	-	0,15
11057	. 1148300.20	Регулятор холостого хода - с/у	-	-	-	0,15
11058	. 1156010.20	Клапан топливный обратный - с/у	0,15	0,15	-	-
11059	. 1160010.20	Регулятор давления - с/у	-	-	-	0,15
11 64. Система улавливания паров бензина						
11060	. 1164009.20	Адсорбер - с/у	-	0,30	-	-
11061	. 1164010.20	Адсорбер - с/у	-	-	0,30	0,30

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
11062	. 1164034.20	Клапан гравитационный - с/у	-	0,30	0,30	0,30
11063	. 1164050.20	Сепаратор - с/у	-	0,32	0,32	0,32
11064	. 1164060.20	Клапан бензобака - с/у	-	0,25	0,25	0,25
11065	. 1164071.20	Шланг системы улавливания паров бензина - с/у шланга адсорбера	-	0,10	-	-
11066	. 1164080.20	Клапан предохранительный - с/у	-	0,25	0,25	0,25
11067	. 1164083.21	Шланг - с/у (при снятой обивке боковины задка)	-	0,15	0,15	0,15
		Снять шланг соединяющий обратный клапан сепаратора и трубку адсорбера, установить				
11068	. 1164083.21	Шланг - с/у шланга клапана сепаратора и трубки адсорбера (при снятой крышке топливного бака)	0,10	0,10	-	-
11069	. 1164084.20	Трубка системы улавливания паров бензина - с/у трубки адсорбера	-	0,50	0,50	0,50
11070	. 1164086.20	Шланг - с/у топливного насоса и карбюратора	0,10	0,10	-	-
11071	. 1164089.20	Шланг системы улавливания паров бензина - с/у (за 1 шт.) (при снятой обивке боковины задка)	-	0,15*3	0,15*3	0,15*3
11 83. Агрегат центрального впрыска						
11072	. 1183010.21	Агрегат центрального впрыска топлива - с/у (при снятом воздушном фильтре)	-	-	0,60	-
11073	. 1183070.21	Форсунка - с/у (при снятом воздушном фильтре)	-	-	0,16	-
11074	. 1183300.21	Регулятор холостого хода - с/у (при снятом воздушном фильтре)	-	-	0,20	-
12. Система выпуска газов						
12001	. 1200010.20	Глушитель основной - с/у	-	0,45	0,45	0,45
		Снять основной глушитель, очистить, проверить, установить				
12002	. 1200010.41	Глушитель основной - ремонт	-	0,95	0,95	0,95
		Заварить трещины, наложить заплаты, выправить трубу с подогревом				
12003	. 1200020.20	Глушитель дополнительный - с/у (со снятием основного)	-	0,90	0,90	0,90
		Снять основной и дополнительный глушители, очистить, проверить, установить				
12004	. 1200020.21	Глушитель дополнительный - с/у (при снятом основном)	-	0,45	0,45	0,45
		Снять дополнительный глушитель, очистить, проверить, установить				
12005	. 1200020.41	Глушитель дополнительный - ремонт	-	0,95	0,95	0,95
		Заварить трещины, наложить заплаты, выправить трубу с подогревом				
12006	. 1201005.20	Глушитель основной - с/у	0,45	-	-	-
		Снять основной глушитель, очистить, проверить, установить				

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
12007	. 1201005.41	Глушитель основной - ремонт Заварить трещины, наложить заплаты, выправить трубу с подогревом	0,95	-	-	-
12008	. 1202005.20	Глушитель дополнительный - с/у (со снятием основного) Снять основной и дополнительный глушители, очистить, проверить, установить	0,90	-	-	-
12009	. 1202005.21	Глушитель дополнительный - с/у (при снятом основном) Снять дополнительный глушитель, очистить, проверить, установить	0,45	-	-	-
12010	. 1202005.41	Глушитель дополнительный - ремонт Заварить трещины, наложить заплаты, выправить трубу с подогревом	0,95	-	-	-
12011	. 1203000.21	Труба приемная с дополнит. глушителем - с/у (при снятой штанге стабилизатора и основном глушителе) Снять приемную трубу с дополнительным глушителем в сборе, воздушный фильтр (для 214PB), очистить, проверить, установить	0,68	0,68	0,68	0,85
12012	. 1203010.20	Труба приемная - с/у Снять штангу стабилизатора (для 214PB - воздушный фильтр), отсоединить подвеску глушителей в задней части автомобиля, снять приемную трубу, очистить, проверить, установить	0,97	0,97	0,97	1,20
12013	. 1203010.21	Труба приемная - с/у (при снятой штанге стабилизатора) Отсоединить подвеску глушителей в задней части, снять воздушный фильтр (для 214PB), приемную трубу, очистить, проверить, установить	0,82	0,82	0,82	1,05
12014	. 1203010.41	Труба приемная - ремонт Заварить трещины, выправить трубу с подогревом.	0,40	0,40	0,40	0,40
12015	. 1203020.20	Прокладка приемной трубы - с/у Снять воздушный фильтр (для 214PB), отсоединить приемную трубу от коллектора, заменить прокладку, установить	0,30	0,30	0,30	0,55
12016	. 1203047.20	Ремень подвески глушителя - с/у	0,12*2	-	-	-
12017	. 1203072.20	Подушка крепления - с/у	0,12	-	-	-
12018	. 1203073.20	Подушка подвески глушителя - с/у (за 1 шт.)	-	0,12*2	0,12*2	0,12*2
12019	. 1206010.20	Нейтрализатор - с/у	-	-	0,60	0,60
12020	. 1213010.20	Клапан рециркуляции - с/у	-	0,30	-	-
12021	. 1216010.20	Клапан термовакuumный - с/у (с доливкой охлаждающей жидкости)	-	0,10	-	-
12022	. 1217040.24	Трубка рециркуляции - с/у (на снятой впускной трубе)	-	0,20	-	-
13. Система охлаждения						
13001	. 1300025.21	Электровентилятор - с/у (при снятом радиаторе)	-	-	-	0,30
13 01. Радиатор						
13002	. 1301012.20	Радиатор - с/у Слить охлаждающую жидкость, отсоединить шланги и трубу, снять кожух вентилятора и радиатор, промыть снаружи, установить, соединить шланги, залить охлаждающую жидкость, проверить герметичность соединений	0,90	0,90	0,90	0,90

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
13003	1301012.21	Радиатор - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Отсоединить шланги и трубу, снять кожух вентилятора и радиатор, промыть снаружи, установить, соединить шланги	0,41	0,41	0,41	0,41
13004	1301012.41	Радиатор - ремонт Устранить течь радиатора ремонтом бачков или трубок, проверить герметичность (допускается заглушить 2 трубки)	1,00	1,00	1,00	1,00
13005	1301012.49	Радиатор - пайка горловины или патрубка, или бачка Запаять горловину или патрубок, или бачок, проверить на герметичность	0,65	-	-	-
13 03. Трубопроводы и шланги						
13006	1303010.21	Шланг радиатора отводящий - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,20	0,20	0,20	0,20
13007	1303014.21	Патрубок выпускной - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Снять воздушный фильтр (для 214РВ) и патрубок, заменить прокладку, установить	0,30	0,30	0,30	0,65
13008	1303014.21	Патрубок выпускной - с/у (при отсоединенных шлангах и слитой охлаждающей жидкости)	0,10	0,10	0,10	0,10
13009	1303018.20	Труба отводящая - с/у	-	0,30	0,30	0,30
13010	1303025.21	Шланг радиатора подводящий - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,20	0,20	0,20	0,20
13011	1303090.21	Шланг перепускной - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,20	0,20	0,20	0,20
13012	1303092.21	Муфта соединительная термостата - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,20	0,20	0,20	0,20
13013	1303095.21	Шланг - с/у расширительного бачка (при слитой охлаждающей жидкости)	0,20	0,20	0,20	0,20
13 06. Термостат						
13014	1306010.20	Термостат - с/у (на автомобиле) Слить охлаждающую жидкость, снять воздушный фильтр (для 214РВ), термостат, установить, залить охлаждающую жидкость, проверить герметичность соединений и работоспособность термостата	0,80	0,80	0,80	1,05
13015	1306010.21	Термостат - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Снять воздушный фильтр (для 214РВ), термостат, установить, проверить работу термостата	0,28	0,28	0,28	0,50
13 07. Водяной насос						
13016	1307010.20	Насос водяной - с/у Слить охлаждающую жидкость, снять воздушный фильтр (для 214РВ), кожух вентилятора, ремень, вентилятор и шкив, отсоединить муфту термостата, снять насос и заменить прокладку, установить, отрегулировать натяжение ремня, залить охлаждающую жидкость, проверить герметичность соединений	1,20	1,20	1,20	1,35
13017	1307010.21	Насос водяной - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Снять воздушный фильтр (для 214РВ), кожух вентилятора, ремень, вентилятор и шкив, отсоединить муфту термостата, снять насос и заменить прокладку, установить, отрегулировать натяжение ремня	0,74	0,74	0,74	0,90

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
	13018 . 1307010.40	Насос водяной - ремонт	0,97	0,97	0,97	0,97
		Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить				
		13 08. Вентилятор и его привод				
	13019 . 1308008.21	Крыльчатка вентилятора - с/у (при снятом кожухе и ремне вентилятора)	0,10	0,10	0,10	-
	13020 . 1308020.20	Ремень привода водяного насоса - с/у с регулировкой натяжения	0,30	0,30	0,30	0,30
	13021 . 1308024.21	Шкив - с/у (при снятом кожухе и ремне вентилятора)	0,10	0,10	0,10	0,10
		13 09. Кожух вентилятора				
	13022 . 1309005.20	Кожух вентилятора верхний - с/у	0,27	-	-	-
	13023 . 1309005.41	Кожух вентилятора верхний - ремонт Выправить, заварить трещины, зачистить	0,30	-	-	-
	13024 . 1309007.20	Кожух вентилятора нижний - с/у	0,27	-	-	-
	13025 . 1309007.41	Кожух вентилятора нижний - ремонт Выправить, заварить трещины, зачистить	0,30	-	-	-
	13026 . 1309011.20	Кожух вентилятора верхний - с/у	-	0,27	0,27	-
	13027 . 1309011.41	Кожух вентилятора верхний - ремонт Выправить, заварить трещины, зачистить	-	0,30	0,30	-
	13028 . 1309014.20	Кожух вентилятора нижний - с/у	-	0,27	0,27	-
	13029 . 1309014.41	Кожух вентилятора нижний - ремонт Выправить, заварить трещины, зачистить	-	0,30	0,30	-
		13 11. Бачок расширительный				
	13030 . 1311014.20	Бачок расширительный - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
		Снять и установить расширительный бачок, долить охлаждающую жидкость, проверить герметичность соединений				
		14. Электронная система управления двигателем				
	14001 . 1411010.20	Контроллер системы впрыска топлива - с/у	-	-	0,20	-
	14002 . 1411020.20	Контроллер системы впрыска топлива - с/у	-	-	-	0,20
	14003 . 1413020.20	Датчик абсолютного давления - с/у	-	-	0,15	-
	14004 . 1413110.20	Датчик температуры воздуха - с/у	-	-	0,20	-
	14005 . 1413120.20	Октан-потенциометр - с/у	-	-	0,16	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
16. Сцепление						
16 01. Сцепление						
16001	. 1601015.24	Картер сцепления - с/у (на снятой коробке передач, при слитом масле) Снять картер с прокладкой, очистить, проверить, заменить прокладку, установить	0,25	0,25	0,25	0,25
16002	. 1601085.21	Диск сцепления нажимной - с/у (при снятой коробке передач) Снять диски сцепления нажимной и ведомый, очистить, промыть, проверить, смазать шлицы, установить	0,30	0,30	0,30	0,30
16003	. 1601130.21	Диск сцепления ведомый - с/у (при снятой коробке передач) Снять диски сцепления нажимной и ведомый, очистить, промыть, проверить, смазать шлицы, установить	0,30	0,30	0,30	0,30
16004	. 1601130.40	Диск сцепления ведомый - замена фрикционных накладок Проверить, выправить, заменить фрикционные накладки ведомого диска	0,47	0,47	0,47	0,47
16005	. 1601180.24	Муфта в сборе - с/у (на снятой коробке передач)	0,10	0,10	0,10	0,10
16006	. 1601182.24	Подшипник муфты - с/у (на снятой муфте)	0,20	0,20	0,20	0,20
16007	. 1601200.24	Вилка выключения сцепления - с/у (на снятой коробке передач) Снять вилку выключения сцепления, очистить, промыть, проверить, установить	0,10	0,10	0,10	0,10
16008	. 1601211.20	Чехол вилки выключения сцепления - с/у Отсоединить цилиндр привода выключения сцепления, снять и установить чехол, присоединить и отрегулировать	0,30	0,30	0,30	0,30
16 02. Привод выключения сцепления						
16009	. 1602010.20	Педаль сцепления - с/у	0,47	0,47	0,47	0,47
16010	. 1602048.20	Накладка педали сцепления или тормоза - с/у	0,05*2	0,05*2	0,05*2	0,05*2
16011	. 1602063.20	Кронштейн педалей - с/у (без прокачки тормозов) Снять кожухи вала рулевого управления, вал в сборе с кронштейном и рулевым колесом, отсоединить главный цилиндр тормоза и вакуумный усилитель, главный цилиндр привода сцепления, снять кронштейн, педали, продефектовать, заменить детали, собрать, установить, отрегулировать	1,76	1,76	1,76	1,76
16012	. 1602063.21	Кронштейн педалей - с/у (при снятом вале рулевого управления, без снятия педалей) Отсоединить главный цилиндр тормоза и вакуумный усилитель, главный цилиндр привода сцепления, снять кронштейн с педалями в сборе, установить, отрегулировать	0,70	0,70	0,70	0,70
16013	. 1602510.20	Цилиндр привода выключения сцепления - с/у (с прокачкой и регулировкой привода) Снять цилиндр привода выключения сцепления, очистить, проверить, установить, прокачать привод, отрегулировать	0,75	0,75	0,75	0,75
16014	. 1602510.21	Цилиндр привода выключения сцепления -с/у (без прокачки и регулировки привода) Снять и установить цилиндр привода выключения сцепления	0,30	0,30	0,30	0,30
16015	. 1602510.40	Цилиндр привода выключения сцепления -ремонт Разобрать цилиндр привода выключения сцепления, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить на герметичность	0,50	0,50	0,50	0,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
16016	1602518.20	Колпачок защитный цилиндра привода выкл - с/у (на автомобиле) Отсоединить цилиндр привода выключения сцепления, снять и усрановать колпачок, закрепить цилиндр, отрегулировать привод	0,45	0,45	0,45	0,45
16017	1602560.20	Бачок главного цилиндра сцепления - с/у Снять и установить бачок, залить жидкость	0,15	0,15	0,15	0,15
16018	1602575.20	Шланг привода выключения сцепления - с/у (без прокачки) Снять и установить шланг подачи жидкости к главному цилиндру	0,10	0,10	0,10	0,10
16019	1602590.20	Шланг привода выключения сцепления - с/у (без прокачки) Снять и установить шланг к цилиндру привода выключения сцепления	0,17	0,17	0,17	0,17
16020	1602602.20	Трубка привода выключения сцепления - с/у (без прокачки) Снять и установить трубку от главного цилиндра к шлангу	0,17	0,17	0,17	0,17
16021	1602610.20	Главный цилиндр привода выключ.сцепления - с/у (с прокачкой и регулировкой привода) Снять главный цилиндр, очистить, проверить, установить, прокачать привод, отрегулировать	0,75	0,75	0,75	0,75
16022	1602610.21	Главный цилиндр привода выключ.сцепления - с/у (без прокачки и регулировки привода)	0,30	0,30	0,30	0,30
16023	1602610.40	Главный цилиндр привода выключ.сцепления - ремонт Разобрать главный цилиндр, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить на герметичность	0,50	0,50	0,50	0,50

17. Коробка передач

17 00. Коробка передач в сборе

17001	1700010.20	Коробка передач - с/у Отсоединить карданные валы переднего и заднего мостов от раздаточной коробки, эластичную муфту промежуточного вала, трос спидометра, цилиндр привода сцепления, стартер, провод "массы" и фонаря заднего хода, снять штангу стабилизатора, приемную трубу глушителя, обивку кожуха пола (с крышкой кожуха, рукоятками и чехлами рычагов раздаточной коробки), стержень рычага коробки передач, раздаточную коробку (с промежуточным валом в сборе), опору заднюю и коробку передач, очистить, проверить, установить, отрегулировать привод сцепления, проверить уровень масла в коробке передач и раздаточной коробке, долить	4,50	4,50	4,50	4,50
17002	1700010.21	Коробка передач - с/у (при снятых карданных валах переднего и заднего мостов) Выполнить работы по поз.17001 при снятых карданных валах переднего и заднего мостов	3,90	3,90	3,90	3,90
17003	1700010.21	Коробка передач - с/у (при снятых карданных валах переднего и заднего мостов и приемной трубе глушителя) Выполнить работы по поз.17002 при снятой приемной трубе глушителя	2,85	2,85	2,85	2,85
17004	1700010.21	Коробка передач - с/у (при снятой раздаточной коробке) Отсоединить цилиндр привода сцепления, стартер, снять штангу стабилизатора, приемную трубу глушителя, обивку кожуха пола, стержень рычага, опору заднюю и коробку передач, очистить, проверить, установить, отрегулировать привод сцепления, проверить уровень масла, долить	3,10	3,10	3,10	3,10

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
17005	1700010.40	Коробка передач - ремонт с полной разборкой Слить масло, разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, залить масло, проверить	3,92	4,10	4,10	4,10
17 01. Коробка передач						
17006	1701020.21	Крышка нижняя - с/у (при слитом масле) Снять нижнюю крышку, очистить, заменить прокладку, установить	0,20	0,20	0,20	0,20
17007	1701031.21	Подшипник - с/у переднего подшипника первичного вала (при снятых коробке передач и сцеплении)	0,10	0,10	0,10	0,10
17008	1701031.21	Подшипник - с/у заднего подшипника блока шестерен 1701138 (при снятой задней крышке)	-	0,10	0,10	0,10
17009	1701043.21	Сальник первичного вала - с/у (при снятом картере сцепления, на снятой коробке передач)	0,10	0,10	0,10	0,10
17010	1701073.21	Подшипник - с/у заднего подшипника вторичного вала для 5-ти ступенчатой КП (при снятой задней крышке)	-	0,10	0,10	0,10
17011	1701094.21	Пластина стопорная - с/у (при снятом заднем подшипнике вторичного вала и шестерне 1701138)	-	0,45	0,45	0,45
17012	1701138.21	Блок шестерен (шестерня) - с/у (при снятом заднем подшипнике вторичного вала)	0,10	0,15	0,15	0,15
17013	1701210.21	Сальник вторичного вала - с/у (при снятой эластичной муфте)	0,35	0,35	0,35	0,35
17014	1701249.21	Подшипник - с/у заднего подшипника вторичного вала для 4-х ступенчатой КП (при снятой задней крышке)	0,10	-	-	-
17 02. Механизм переключения передач						
17015	1702010.21	Крышка задняя коробки передач - с/у (на снятой коробке передач, при снятом приводе механизма перекл. передач, при снятой ниж. крышке)	0,40	0,40	0,40	0,40
17016	1702077.20	Шарик фиксатора штока коробки передач - с/у (за 1 шт.)	0,15*3	0,15*3	0,15*3	0,15*3
17017	1702087.20	Пружина фиксатора штока коробки передач - с/у (за 1 шт.)	0,15*3	0,15*3	0,15*3	0,15*3
17018	1702091.20	Прокладка крышки фиксаторов - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
17 03. Управление переключением передач						
17019	1703000.24	Привод механизма переключения передач - с/у (на снятой коробке передач)	-	0,25	0,25	0,25

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
17020	1703000.40	Привод механизма переключения передач - ремонт (снятого с коробки передач)	-	0,30	0,30	0,30
17021	1703080.21	Рычаг переключения передач - с/у (на снятой коробке передач, или для 5-тиступенчатой - на снятом механизме выбора передач)	0,35	0,35	0,35	0,35
17022	1703103.20	Стержень рычага переключения передач - с/у	0,12	0,12	0,12	0,12
18. Раздаточная коробка						
18001	1800020.20	Раздаточная коробка в сборе - с/у Снять крышку люка, отсоединить карданные валы, трос спидометра, снять раздаточную коробку, очистить, проверить, установить, отцентрировать, проверить уровень масла, долить	1,20	1,20	1,20	1,20
18002	1800020.20	Раздаточная коробка в сборе - с/у сальника привода переднего моста (на автомобиле) Слить масло, отсоединить карданный вал привода переднего моста, снять фланец, заменить сальник 2101-2402052 привода переднего моста, установить фланец и карданный вал, залить масло	0,80	0,80	0,80	0,80
18003	1800020.20	Раздаточная коробка в сборе - с/у сальника привода заднего моста (на автомобиле) Слить масло, отсоединить карданный вал привода заднего моста, снять фланец, заменить сальник 2121-2402052 привода заднего моста, установить фланец и карданный вал, залить масло	0,80	0,80	0,80	0,80
18004	1800020.21	Раздаточная коробка в сборе - с/у (при снятых карданных валах переднего и заднего мостов) Снять крышку люка, трос спидометра, снять раздаточную коробку, очистить, проверить, установить, отцентрировать, проверить уровень масла, долить	0,50	0,50	0,50	0,50
18005	1800020.21	Раздаточная коробка в сборе - с/у сальника привода переднего моста (при снятом карданном вале) Слить масло, снять фланец, заменить сальник 2101-2402052 привода переднего моста, установить фланец, залить масло	0,50	0,50	0,50	0,50
18006	1800020.21	Раздаточная коробка в сборе - с/у сальника привода заднего моста (при снятом карданном вале) Слить масло, снять фланец, заменить сальник 2121-2402052 привода заднего моста, установить фланец, залить масло	0,50	0,50	0,50	0,50
18007	1800020.24	Раздаточная коробка в сборе - с/у сальника вала привода раздаточной коробки (на снятой раздаточной коробке) Снять фланец, заменить сальник 2101-2402052, установить фланец	0,30	0,30	0,30	0,30
18008	1800020.40	Раздаточная коробка в сборе - ремонт Слить масло, разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, залить масло, проверить	2,80	2,80	2,80	2,80

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
22. Передача карданная трансмиссии						
22001	. 2201012.20	Карданный вал задний - с/у Снять и установить карданный вал привода заднего моста	0,53	0,53	0,53	0,53
22002	. 2202010.20	Промежуточный карданный вал - с/у Отсоединить карданный вал от коробки передач и от раздаточной коробки, снять, очистить, проверить, установить	0,76	0,76	0,76	0,76
22003	. 2202016.24	Шарнир равных угловых скоростей - с/у (на снятом промежуточном вале)	-	0,45	0,45	0,45
22004	. 2202025.24	Крестовина - с/у за 1 шт. крестовины переднего карданного вала (на снятом вале)	0,45*2	0,45*2	0,45*2	0,45*2
22005	. 2202025.24	Крестовина - с/у за 1 шт. крестовины заднего карданного вала (на снятом вале)	0,45*2	0,45*2	0,45*2	0,45*2
22006	. 2202068.24	Чехол - с/у (на снятом промежуточном вале)	-	0,45	0,45	0,45
22007	. 2202120.20	Муфта эластичная - с/у (на автомобиле)	0,50	0,50	0,50	0,50
22008	. 2202120.24	Муфта эластичная - с/у (на снятом промежуточном вале)	0,18	0,18	0,18	0,18
22009	. 2203012.20	Карданный вал передний - с/у Снять и установить карданный вал привода переднего моста	0,53	0,53	0,53	0,53
22010	. 2215010.21	Привод переднего колеса правый - с/у (при снятом колесе) Сжать пружину, отсоединить амортизатор и шаровый палец от нижнего рычага, привод переднего колеса от ступицы и редуктора, снять привод, очистить, установить, соединить детали	1,03	1,03	1,03	1,03
22011	. 2215010.40	Привод переднего колеса правый - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать	1,41	1,41	1,41	1,41
22012	. 2215011.21	Привод переднего колеса левый - с/у (при снятом колесе) Сжать пружину, отсоединить амортизатор и шаровый палец от нижнего рычага, привод переднего колеса от ступицы и редуктора, снять привод, очистить, установить, соединить детали	1,03	1,03	1,03	1,03
22013	. 2215011.40	Привод переднего колеса левый - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать	1,41	1,41	1,41	1,41
22014	. 2215012.24	Шарнир наружный в сборе прав. - с/у (на снятом приводе)	0,50	0,50	0,50	0,50
22015	. 2215012.24	Шарнир наружный в сборе лев. - с/у (на снятом приводе)	0,50	0,50	0,50	0,50
22016	. 2215030.24	Чехол наружного шарнира прав. - с/у (на снятом приводе) Отсоединить наружный шарнир, снять и установить чехол шарнира, добавить смазку, установить шарнир	0,50	0,50	0,50	0,50
22017	. 2215030.24	Чехол наружного шарнира лев. - с/у (на снятом приводе) Отсоединить наружный шарнир, снять и установить чехол шарнира, добавить смазку, установить шарнир	0,50	0,50	0,50	0,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
22018	2215054.24	Шарнир внутренний правый - с/у (на снятом приводе)	0,50	0,50	0,50	0,50
22019	2215055.24	Шарнир внутренний левый - с/у (на снятом приводе)	0,50	0,50	0,50	0,50
22020	2215068.24	Чехол внутреннего шарнира прав. - с/у (на снятом приводе) Отсоединить внутренний шарнир, снять и установить чехол шарнира, добавить смазку, установить шарнир	0,50	0,50	0,50	0,50
22021	2215068.24	Чехол внутреннего шарнира лев. - с/у (на снятом приводе) Отсоединить внутренний шарнир, снять и установить чехол шарнира, добавить смазку, установить шарнир	0,50	0,50	0,50	0,50
23. Мост передний						
23001	2300012.21	Редуктор переднего моста - с/у (при слитом масле, снятых приводах передних колес и карданном вале)	0,38	0,38	0,38	0,38
23002	2300012.21	Редуктор переднего моста - с/у сальника ведущего вала (при снятых колесах, при слитом масле) Сжать пружины, отсоединить приводы передних колес от редуктора, нижние рычаги от шаровых пальцев, карданный вал от редуктора, вывести приводы из зацепления с полусосевыми шестернями, снять фланец и заменить сальник 2121-2302052 ведущей шестерни, установить с регулировкой момента сопротивления проворачиванию	1,94	1,94	1,94	1,94
23003	2300012.21	Редуктор переднего моста - с/у сальника ведущего вала (при снятом переднем карданном вале и приводах колес) Слить масло, снять фланец и заменить сальник 2121-2302052, установить с регулировкой момента сопротивления проворачиванию, установить, залить масло	0,53	0,53	0,53	0,53
23004	2300012.40	Редуктор переднего моста - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, отрегулировать	3,57	3,57	3,57	3,57
23005	2301034.21	Сальник полуоси правый - с/у сальника привода правого переднего колеса (при снятом приводе колеса)	0,10	0,10	0,10	0,10
23006	2301035.21	Сальник полуоси левый - с/у сальника привода левого переднего колеса (при снятом приводе колеса)	0,10	0,10	0,10	0,10
24. Мост задний						
24001	2400012.21	Задний мост в сборе - с/у (при снятых колесах, без прокачки тормозов) Отсоединить карданный вал, привод регулятора тормозов, передний трос стояночного тормоза от заднего, шланг тормозной, амортизаторы и штанги, снять задний мост, очистить, установить, проверить уровень масла, долить	2,80	2,80	2,80	2,80
24002	2400012.21	Задний мост в сборе - с/у (при снятых колесах и карданном вале, без прокачки тормозов) Отсоединить привод регулятора тормозов, передний трос стояночного тормоза от заднего, шланг тормозной, амортизаторы и штанги, снять задний мост, очистить, установить, проверить уровень масла, долить	2,40	2,40	2,40	2,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
24003	2400012.40	Задний мост в сборе - ремонт Слить масло, разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали (с ремонтом редуктора), собрать, отрегулировать, проверить, залить масло	4,77	4,77	4,77	4,77
24004	2401010.24	Балка заднего моста - с/у (на снятом мосту) Слить масло, снять тормозные барабаны, полуоси, тормозные колодки в сборе со щитом и редуктор в сборе, промыть, проверить, установить на балку с заменой сальников полуосей и прокладки редуктора, залить масло	3,54	3,54	3,54	3,54
24005	2401034.21	Сальник полуоси прав. - с/у (при снятой правой полуоси) Выпрессовать и заменить сальник с очисткой посадочного места	0,10	0,10	0,10	0,10
24006	2401034.21	Сальник полуоси лев. - с/у (при снятой левой полуоси) Выпрессовать и заменить сальник с очисткой посадочного места	0,10	0,10	0,10	0,10
24007	2402010.21	Редуктор заднего моста - с/у (при снятых колесах) Слить масло, отсоединить карданный вал, снять тормозные барабаны, полуоси, редуктор, промыть, заменить прокладку, установить, залить масло	1,25	1,25	1,25	1,25
24008	2402010.40	Редуктор заднего моста - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, отрегулировать	3,57	3,57	3,57	3,57
24009	2402052.21	Сальник - с/у сальника редуктора заднего моста (при снятых колесах и слитом масле) Отсоединить карданный вал, снять тормозные барабаны, полуоси, фланец и сальник ведущей шестерни, установить с регулировкой момента сопротивления проворачиванию	1,25	1,25	1,25	1,25
24010	2403069.21	Полуось прав. - с/у (при снятом правом тормозном барабане) Снять полуось, промыть, установить	0,34	0,34	0,34	0,34
24011	2403069.21	Полуось лев. - с/у (при снятом левом тормозном барабане) Снять полуось, промыть, установить	0,34	0,34	0,34	0,34
24012	2403069.40	Полуось - ремонт Спрессовать подшипник и запорное кольцо, выправить полуось, проточить фланец, запрессовать подшипник и запорное кольцо, проверить	0,80*2	0,80*2	0,80*2	0,80*2


28. Защитные элементы кузова

28 00. Номерной знак

28001	2801000.20	Номерной знак - с/у	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
28002	2801000.41	Номерной знак - выправление (снятого, за 1шт.)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2

28 02. Брызговики

28003	2802010.20	Брызговик двигателя правый - с/у	-	-	-	0,20
28004	2802011.20	Брызговик двигателя левый - с/у	-	-	-	0,20
28005	2802021.20	Брызговик двигателя левый - с/у	0,20	0,20	0,20	-
28006	2802022.20	Брызговик двигателя правый - с/у	0,20	0,20	0,20	-
28007	2802030.20	Пластина защитная картера - с/у	0,18	0,18	0,18	0,18

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
	28008 . 2802030.41	Пластина защитная картера - выправление (снятой с автомобиля)	0,50	0,50	0,50	0,50
28 03. Бампер передний						
	28009 . 2803015.20	Бампер передний - с/у	0,60	0,60	0,60	0,60
	28010 . 2803015.21	Бампер передний - с/у с заменой деталей Снять и установить передний бампер в сборе. Переставить накладки, соединители, держатели с заменой изношенных (деформированных) деталей	1,10	1,10	1,10	1,10
	28011 . 2803015.41	Бампер передний - выправление	0,90	0,90	0,90	0,90
	28012 . 2803024.20	Кронштейн накладки правый передний - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	28013 . 2803025.20	Кронштейн накладки левый передний - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	28014 . 2803052.20	Накладка переднего бампера - с/у	0,60	0,60	0,60	0,60
	28015 . 2803116.20	Кронштейн бампера правый - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
	28016 . 2803117.20	Кронштейн бампера левый - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
	28017 . 2803152.20	Накладка передн. бампера боковая правая - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	28018 . 2803153.20	Накладка передн. бампера боковая левая - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
28 04. Бампер задний						
	28019 . 2804015.20	Бампер задний - с/у	0,60	0,60	0,60	0,60
	28020 . 2804015.21	Бампер задний - с/у с заменой деталей Снять и установить задний бампер в сборе. Переставить накладки, соединители, держатели с заменой изношенных (деформированных) деталей	1,10	1,10	1,10	1,10
	28021 . 2804015.41	Бампер задний - выправление	0,90	0,90	0,90	0,90
	28022 . 2804024.20	Кронштейн накладки задний правый - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	28023 . 2804025.20	Кронштейн накладки задний левый - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	28024 . 2804052.20	Накладка заднего бампера - с/у Заменить накладку заднего бампера	0,60	0,60	0,60	0,60
	28025 . 2804118.20	Соединитель бампера - с/у (за 1шт)	0,30*2	0,30*2	0,30*2	0,30*2
	28026 . 2804152.20	Накладка заднего бампера боковая правая - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	28027 . 2804153.20	Накладка заднего бампера боковая левая - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
28 06. Проушина буксировочная						
	28028 . 2806042.20	Проушина буксировочная правая - с/у	0,24	0,24	0,24	0,24
	28029 . 2806043.20	Проушина буксировочная левая - с/у	0,24	0,24	0,24	0,24

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
28030	2806052.20	Проушина задняя - с/у (за 1 шт.)	0,24*2	0,24*2	0,24*2	0,24*2
29. Подвеска						
29 01. Подвеска передняя в сборе						
29001	2901000.21	Подвеска передняя в сборе - с/у (при снятых колесах) Отсоединить тормозные шланги, рулевые тяги от рычагов поворотных кулаков, амортизаторы и стабилизатор от нижних рычагов, верхние рычаги от поперечины, отсоединить гайки ступиц. Снять защиту картера, брызговики, кронштейны буферов отбоя, вывесить двигатель с передним мостом в сборе, снять переднюю подвеску с поперечинной в сборе, очистить, проверить, установить, отрегулировать, прокачать тормоза	3,80	3,80	3,80	3,80
29002	2901000.21	Подвеска передняя в сборе - с/у (без прокачки тормозов) Выполнить работы по поз.29001 без прокачки тормозов	3,30	3,30	3,30	3,30
29003	2901000.21	Подвеска передняя в сборе - с/у (при снятом двигателе и защите картера, без прокачки тормозов) Отсоединить тормозные шланги, рулевые тяги от рычагов поворотных кулаков, амортизаторы от нижних рычагов, верхние рычаги от поперечины, отсоединить гайки ступиц. Снять кронштейны буферов отбоя и переднюю подвеску с поперечинной в сборе, очистить, проверить, установить	1,80	1,80	1,80	1,80
29004	2901000.21	Подвеска передняя в сборе прав. - с/у правой подвески (при снятом колесе, без прокачки тормозов) Отсоединить и снять правую ступицу с рычагами в сборе. Отсоединить тормозной шланг от трубки, амортизатор от нижнего рычага, рулевую тягу от рычага поворотного кулака, верхний и нижний рычаги от поперечины и снять ступицу с рычагами в сборе, очистить, проверить, установить	1,40	1,40	1,40	1,40
29005	2901000.21	Подвеска передняя в сборе лев. - с/у левой подвески (при снятом колесе, без прокачки тормозов) Отсоединить и снять левую ступицу с рычагами в сборе. Отсоединить тормозной шланг от трубки, амортизатор от нижнего рычага, рулевую тягу от рычага поворотного кулака, верхний и нижний рычаги от поперечины и снять ступицу с рычагами в сборе, очистить, проверить, установить	1,40	1,40	1,40	1,40
29 02. Пружина передней подвески						
29006	2902712.21	Пружина передней подвески прав. - с/у (при снятом колесе) Отсоединить стабилизатор и амортизатор от нижнего рычага, нижний рычаг от поворотного кулака, снять пружину с чашками и прокладками, очистить, проверить, установить	0,93	0,93	0,93	0,93
29007	2902712.21	Пружина передней подвески лев. - с/у (при снятом колесе) Отсоединить стабилизатор и амортизатор от нижнего рычага, нижний рычаг от поворотного кулака, снять пружину с чашками и прокладками, очистить, проверить, установить	0,93	0,93	0,93	0,93
29 04. Стойки и рычаги передней подвески						
29008	2904020.21	Рычаг нижний правый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить стабилизатор и амортизатор от нижнего рычага, нижний рычаг от поворотного кулака, снять пружину и рычаг, очистить, проверить, установить	1,40	1,40	1,40	1,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
29009	. 2904020.40	Рычаг нижний правый - ремонт (снятого с автомобиля) Снять чашку и шарниры, промыть, продефектовать, собрать	0,64	0,64	0,64	0,64
29010	. 2904021.21	Рычаг нижний левый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить стабилизатор и амортизатор от нижнего рычага, нижний рычаг от поворотного кулака, снять пружину и рычаг, очистить, проверить, установить	1,40	1,40	1,40	1,40
29011	. 2904021.40	Рычаг нижний левый - ремонт (снятого с автомобиля) Снять чашку и шарниры, промыть, продефектовать, собрать	0,64	0,64	0,64	0,64
29012	. 2904040.24	Шарнир рычага прав. нижн. - с/у (на снятом правом нижнем рычаге, за комплект) Выпрессовать и запрессовать резинометаллические шарниры нижнего рычага	0,20	0,20	0,20	0,20
29013	. 2904040.24	Шарнир рычага прав. верхн. - с/у (на снятом правом верхнем рычаге, за комплект) Выпрессовать и запрессовать резинометаллические шарниры верхнего рычага	0,40	0,40	0,40	0,40
29014	. 2904040.24	Шарнир рычага лев. нижн. - с/у (на снятом левом нижнем рычаге, за комплект) Выпрессовать и запрессовать резинометаллические шарниры нижнего рычага	0,20	0,20	0,20	0,20
29015	. 2904040.24	Шарнир рычага лев. верхн. - с/у (на снятом левом верхнем рычаге, за комплект) Выпрессовать и запрессовать резинометаллические шарниры верхнего рычага	0,40	0,40	0,40	0,40
29016	. 2904070.21	Чехол прав. верхн. - с/у (на автомобиле при снятом колесе) Отсоединить правую верхнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, заменить один чехол, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29017	. 2904070.21	Чехол лев. верхн. - с/у (на автомобиле при снятом колесе) Отсоединить левую верхнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, заменить один чехол, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29018	. 2904070.21	Чехол прав. нижн. - с/у (на автомобиле при снятом колесе) Отсоединить правую нижнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, заменить один чехол, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29019	. 2904070.21	Чехол лев. нижн. - с/у (на автомобиле при снятом колесе) Отсоединить левую нижнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, заменить один чехол, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29020	. 2904070.21	Чехол - с/у двух чехлов шаровых опор на правой стороне автомобиля (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, штангу стабилизатора, амортизатор, снять ступицу, сжать пружину, отсоединить шаровые пальцы от поворотного кулака и рычагов, заменить чехлы, добавить смазку, установить	1,20	1,20	1,20	1,20
29021	. 2904070.21	Чехол - с/у двух чехлов шаровых опор на левой стороне автомобиле (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, штангу стабилизатора, амортизатор, снять ступицу, сжать пружину, отсоединить шаровые пальцы от поворотного кулака и рычагов, заменить чехлы, добавить смазку, установить	1,20	1,20	1,20	1,20
29022	. 2904100.21	Рычаг верхний правый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить верхний правый рычаг от поворотного кулака и поперечины передней подвески, снять рычаг, очистить, проверить, установить	0,40	0,40	0,40	0,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
29023	. 2904101.21	Рычаг верхний левый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить верхний левый рычаг от поворотного кулака и поперечины передней подвески, снять рычаг, очистить, проверить, установить	0,40	0,40	0,40	0,40
29024	. 2904112.24	Ось верхнего рычага прав. - с/у (на снятом правом верхнем рычаге) Выпрессовать и запрессовать резинометаллические шарниры, снять и установить ось	0,40	0,40	0,40	0,40
29025	. 2904112.24	Ось верхнего рычага лев. - с/у (на снятом левом верхнем рычаге) Выпрессовать и запрессовать резинометаллические шарниры, снять и установить ось	0,40	0,40	0,40	0,40
29026	. 2904192.21	Шаровая опора прав. верхн. - с/у (на а/м при снятом колесе) Отсоединить правую верхнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, снять шаровую опору, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29027	. 2904192.21	Шаровая опора лев. верхн. - с/у (на а/м при снятом колесе) Отсоединить левую верхнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, снять шаровую опору, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29028	. 2904192.21	Шаровая опора прав. нижн. - с/у (на а/м при снятом колесе) Отсоединить правую нижнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, снять шаровую опору, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29029	. 2904192.21	Шаровая опора лев. нижн. - с/у (на а/м при снятом колесе) Отсоединить левую нижнюю шаровую опору от поворотного кулака и рычага, снять шаровую опору, добавить смазку, установить	0,45	0,45	0,45	0,45
29030	. 2904192.21	Шаровая опора - с/у двух шаровых опор на правой стороне автомобиля (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, штангу стабилизатора, амортизатор, снять ступицу, сжать пружину, отсоединить шаровые пальцы от поворотного кулака и рычагов, заменить, добавить смазку, установить	1,20	1,20	1,20	1,20
29031	. 2904192.21	Шаровая опора - с/у двух шаровых опор на левой стороне автомобиля (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, штангу стабилизатора, амортизатор, снять ступицу, сжать пружину, отсоединить шаровые пальцы от поворотного кулака и рычагов, заменить, добавить смазку, установить	1,20	1,20	1,20	1,20
29032	. 2904200.21	Поперечина передней подвески - с/у (при снятых правой и левой подвесках, растяжках, защите картера и брызговиках) Вывесить двигатель с передним мостом в сборе, снять кронштейны буферов отбоя, отсоединить поперечину передней подвески и снять, очистить, проверить, установить	1,20	1,20	1,20	1,20
29033	. 2904200.21	Поперечина передней подвески - с/у (при снятых правой и левой подвесках, растяжках и двигателе) Снять кронштейны буферов отбоя, поперечину, очистить, проверить, установить	0,46	0,46	0,46	0,46
29034	. 2904270.20	Растяжка прав. - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29035	. 2904270.20	Растяжка лев. - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
29 05. Амортизаторы передние						
29036	. 2905402.20	Амортизатор передней подвески прав. - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29037	. 2905402.20	Амортизатор передней подвески лев. - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29038	. 2905402.40	Амортизатор передней подвески - ремонт	0,80*2	0,80*2	0,80*2	0,80*2
Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать						
29039	. 2905448.24	Шарнир амортизатора прав. - с/у (на снятом амортизаторе)	0,12	0,12	0,12	0,12
29040	. 2905448.24	Шарнир амортизатора лев. - с/у (на снятом амортизаторе)	0,12	0,12	0,12	0,12
29 06. Стабилизатор поперечной устойчивости						
29041	. 2906010.20	Стабилизатор - с/у (в сборе с подушками и обоймами)	0,18	0,18	0,18	0,18
29042	. 2906040.20	Подушка стабилизатора - с/у (на автомобиле, за 1шт.)	0,17*2	0,17*2	0,17*2	0,17*2
Отсоединить штангу, снять подушку, установить						
29043	. 2906046.24	Подушка стабилизатора внутренняя - с/у (на снятой штанге, за 1шт.)	0,12*2	0,12*2	0,12*2	0,12*2
29044	. 2906052.20	Обойма - с/у (на автомобиле, за 1шт.)	0,17*2	0,17*2	0,17*2	0,17*2
Отсоединить штангу, снять обойму стабилизатора, установить						
29 10. Подвеска задняя						
29045	. 2912712.20	Пружина задней подвески - с/у (за 2 шт.)	0,79	0,79	0,79	0,79
Отсоединить привод регулятора давления задних тормозов и амортизаторы от заднего моста, снять пружины с чашками и прокладками, очистить, проверить, установить						
29 15. Амортизаторы задние						
29046	. 2915402.20	Амортизатор задней подвески - с/у (за 1 шт.)	0,30*2	0,30*2	0,30*2	0,30*2
29047	. 2915402.40	Амортизатор задней подвески - ремонт	0,80*2	0,80*2	0,80*2	0,80*2
Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать						
29048	. 2919010.20	Штанга задней подвески нижняя правая - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29049	. 2919010.20	Штанга задней подвески нижняя левая - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29050	. 2919013.20	Штанга задней подвески верхняя правая - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29051	. 2919013.20	Штанга задней подвески верхняя левая - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
29052	. 2919042.24	Втулки штанги прав. нижн. - с/у (на снятой нижней правой продольной штанге, за комплект на штангу)	0,20	0,20	0,20	0,20
Заменить комплект втулок на одной штанге						
29053	. 2919042.24	Втулки штанги лев. нижн. - с/у (на снятой нижней левой продольной штанге, за комплект на штангу)	0,20	0,20	0,20	0,20
Заменить комплект втулок на одной штанге						

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
29055	. 2919108.24	Втулки штанги прав. верхн. - с/у (на снятой правой верхней продольной штанге) Заменить комплект втулок на одной штанге	0,20	0,20	0,20	0,20
29056	. 2919108.24	Втулки штанги - с/у (на снятой поперечной штанге) Заменить комплект втулок на одной поперечной штанге	0,20	0,20	0,20	0,20
29057	. 2919108.24	Втулки штанги лев. верхн. - с/у (на снятой левой верхней продольной штанге) Заменить комплект втулок на одной штанге	0,20	0,20	0,20	0,20
30. Ось передняя						
30001	. 3001014.21	Кулак поворотный правый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, штангу стабилизатора, амортизатор, рулевую тягу, снять ступицу, сжать пружину, отсоединить шаровые пальцы, снять кулак, рычаг, подшипники, заменить сальники и смазку, установить, отрегулировать зазор в подшипниках	1,62	1,62	1,62	1,62
30002	. 3001014.21	Кулак поворотный правый - с/у (при снятой ступице) Отсоединить наконечник рулевой тяги от рычага поворотного кулака, выпрессовать шаровые пальцы, снять кулак, рычаг, очистить, заменить сальники и смазку, установить	1,12	1,12	1,12	1,12
30003	. 3001015.21	Кулак поворотный левый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, штангу стабилизатора, амортизатор, рулевую тягу, снять ступицу, сжать пружину, отсоединить шаровые пальцы, снять кулак, рычаг, подшипники, заменить сальники и смазку, установить, отрегулировать зазор в подшипниках	1,62	1,62	1,62	1,62
30004	. 3001015.21	Кулак поворотный левый - с/у (при снятой ступице) Отсоединить наконечник рулевой тяги от рычага поворотного кулака, выпрессовать шаровые пальцы, снять кулак, рычаг, очистить, заменить сальники и смазку, установить	1,12	1,12	1,12	1,12
30005	. 3001030.20	Рычаг поворотного кулака правый - с/у Отсоединить наконечник рулевой тяги, снять рычаг, очистить, проверить, установить	0,56	0,56	0,56	0,56
30006	. 3001031.20	Рычаг поворотного кулака левый - с/у Отсоединить наконечник рулевой тяги, снять рычаг, очистить, проверить, установить	0,56	0,56	0,56	0,56
30007	. 3003074.20	Колпачок защитный шарового пальца - с/у за 1 шт. наружн. колпачка шарового пальца крайней рулевой тяги (на автомобиле) Отсоединить наружный шаровой палец от поворотного рычага, снять колпачок, заложить смазку, установить	0,30*2	0,30*2	0,30*2	0,30*2
30008	. 3003074.20	Колпачок защитный шарового пальца - с/у внутреннего колпачка шарового пальца крайней рулевой тяги или средней (на автомобиле, за 1шт.) Отсоединить внутренний шаровой палец от сошки рулевого механизма или маятникового рычага, снять колпачок, заложить смазку, установить	0,40*4	0,40*4	0,40*4	0,40*4
30009	. 3003094.20	Втулки оси маятникового рычага - с/у или смазка (на автомобиле, за комплект) Отсоединить ось, снять втулки, смазать, установить	0,40	0,40	0,40	0,40
30010	. 3003134.20	Наконечник рулевой тяги наружный прав. - с/у	0,45	0,45	0,45	0,45

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
30011	3003134.20	Наконечник рулевой тяги наружный лев. - с/у	0,45	0,45	0,45	0,45
30012	3003134.24	Наконечник рулевой тяги наружный прав. - с/у (на снятой правой наружной тяге)	0,20	0,20	0,20	0,20
30013	3003134.24	Наконечник рулевой тяги наружный лев. - с/у (на снятой левой наружной тяге)	0,20	0,20	0,20	0,20
31. Колёса						
31 01. Колёса						
31001	3101011.20	Колесо прав. передн. - с/у	0,16	0,16	0,16	0,16
31002	3101011.20	Колесо - с/у запасного колеса Открыть капот, снять и установить запасное колесо, закрыть капот	0,10	0,10	0,10	0,10
31003	3101011.20	Колесо лев. передн. - с/у	0,16	0,16	0,16	0,16
31004	3101011.20	Колесо прав. задн. - с/у	0,16	0,16	0,16	0,16
31005	3101011.20	Колесо лев. задн. - с/у	0,16	0,16	0,16	0,16
31006	3101011.21	Колесо прав. передн. - с/у диска, камеры или шины (на снятом колесе, с проверкой и регулировкой давления и балансировкой)	0,37	0,37	0,37	0,37
31007	3101011.21	Колесо лев. передн. - с/у диска, камеры или шины (на снятом колесе, с проверкой и регулировкой давления и балансировкой)	0,37	0,37	0,37	0,37
31008	3101011.21	Колесо прав. задн. - с/у диска, камеры или шины (на снятом колесе, с проверкой и регулировкой давления и балансировкой)	0,37	0,37	0,37	0,37
31009	3101011.21	Колесо лев. задн. - с/у диска, камеры или шины (на снятом колесе, с проверкой и регулировкой давления и балансировкой)	0,37	0,37	0,37	0,37
31010	3101011.21	Колесо - с/у диска, камеры или шины (на снятом запасном колесе, с пров-кой и рег-кой давления и балансировкой)	0,37	0,37	0,37	0,37
31 03. Ступицы передних колёс						
31011	3103011.21	Ступица с тормозным диском в сборе прав. - с/у (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, снять правую ступицу с тормозным диском, проверить, установить, отрегулировать	0,60	0,60	0,60	0,60
31012	3103011.21	Ступица с тормозным диском в сборе лев. - с/у (при снятом колесе) Отсоединить суппорт, снять левую ступицу с тормозным диском, проверить, установить, отрегулировать	0,60	0,60	0,60	0,60

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
31013	3103020.24	Подшипник ступицы прав. - с/у (на снятом правом поворотном кулаке) Снять и установить подшипник правой ступицы, заменить сальник	0,26	0,26	0,26	0,26
31014	3103020.24	Подшипник ступицы лев. - с/у (на снятом левом поворотном кулаке) Снять и установить подшипник левой ступицы, заменить сальник	0,26	0,26	0,26	0,26
31015	3103038.24	Сальник прав. - с/у комплекта на один поворотный кулак (на снятом правом поворотном кулаке) Заменить сальники подшипников переднего правого колеса	0,10	0,10	0,10	0,10
31016	3103038.24	Сальник лев. - с/у комплекта на один поворотный кулак (на снятом левом поворотном кулаке) Заменить сальники подшипников переднего левого колеса	0,10	0,10	0,10	0,10
34. Рулевое управление						
34 00. Управление рулевое в сборе						
34001	3400010.20	Механизм рулевой - с/у Отсоединить рулевые тяги от сошки, вал рулевого управления от вала червяка, снять механизм рулевого управления, очистить, проверить, установить, долить масло	1,55	1,55	1,55	1,55
34002	3400010.40	Механизм рулевой - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, отрегулировать, залить масло	1,42	1,42	1,42	1,42
34 01. Рулевое управление						
34003	3401092.21	Вал промежуточный рулевого управления - с/у (при снятом верхнем вале) Отсоединить промежуточный вал от червяка, снять, очистить, проверить, установить	0,15	0,15	0,15	0,15
34004	3401160.21	Вал рулевого управления - с/у (при снятом кожухе и рулевым колесе) Отсоединить верхний вал 3401160 от промежуточного вала 3401092, кронштейн от кузова, снять вал с кронштейном, отсоединить кронштейн от вала, очистить, проверить, установить	0,47	0,47	0,47	0,47
34 02. Колесо рулевого управления						
34005	3402012.21	Колесо рулевого управления - с/у (для а/м с надувной подушкой, при снятых модуле надувной подушки и блоке газогенератора)	-	0,20	0,20	0,20
34006	3402015.21	Колесо рулевого управления в сборе - с/у (при снятых крышке и включателе сигнала) Отсоединить и снять рулевое колесо, очистить, проверить, установить	0,20	0,20	0,20	0,20
34007	3402050.21	Включатель сигнала - с/у Отсоединить и снять включатель сигнала, проверить, установить	-	0,10	0,10	0,10
34008	3402060.20	Крышка включателя сигнала - с/у	0,10	-	-	-
34009	3402096.21	Заглушки - с/у (для а/м с надувной подушкой)	-	0,10	0,10	0,10

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
34 03. Крепление рулевого управления						
34010	. 3403070.20	Кожухи вала рулевого управления - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
34 14. Тяги рулевые						
34011	. 3414010.20	Тяга рулевая средняя в сборе - с/у Снять среднюю рулевую тягу, очистить, проверить, установить	0,70	0,70	0,70	0,70
34012	. 3414052.20	Тяга рулевая в сборе правая - с/у Снять рулевую тягу, очистить, проверить, установить	0,62	0,62	0,62	0,62
34013	. 3414053.20	Тяга рулевая в сборе левая - с/у Снять рулевую тягу, очистить, проверить, установить	0,62	0,62	0,62	0,62
34014	. 3414080.20	Рычаг маятниковый с кронштейном в сборе - с/у Отсоединить рулевые тяги, снять маятниковый рычаг, очистить, проверить, установить	0,63	0,63	0,63	0,63
34015	. 3414080.40	Рычаг маятниковый с кронштейном в сборе - ремонт (снятого с автомобиля) Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, заложить смазку, собрать	0,21	0,21	0,21	0,21
34016	. 3414138.24	Наконечник рулевой тяги внутренний прав. - с/у (на снятой правой наружной тяге)	0,20	0,20	0,20	0,20
34017	. 3414138.24	Наконечник рулевой тяги внутренний лев. - с/у (на снятой левой наружной тяге)	0,20	0,20	0,20	0,20
35. Тормоза						
35 01. Тормоза передние						
35001	. 3501004.21	Суппорт переднего тормоза правый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить тормозные шланги, снять суппорт, очистить, проверить, установить, соединить шланги	0,30	0,30	0,30	0,30
35002	. 3501004.40	Суппорт переднего тормоза правый - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать и проверить на герметичность	0,67	0,67	0,67	0,67
35003	. 3501005.21	Суппорт переднего тормоза левый - с/у (при снятом колесе) Отсоединить тормозные шланги, снять суппорт, очистить, проверить, установить, соединить шланги	0,30	0,30	0,30	0,30
35004	. 3501005.40	Суппорт переднего тормоза левый - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать и проверить на герметичность	0,67	0,67	0,67	0,67
35005	. 3501070.21	Диск переднего тормоза прав. - с/у (на снятой правой ступице)	0,15	0,15	0,15	0,15
35006	. 3501070.21	Диск переднего тормоза лев. - с/у (на снятой левой ступице)	0,15	0,15	0,15	0,15
35007	. 3501070.45	Диск переднего тормоза - проточка	0,30*2	0,30*2	0,30*2	0,30*2

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
35008	3501090.21	Колодки тормозные передние - с/у комплекта (4 шт., при снятых колесах) Снять рычаги суппортов, суппорты, снять и установить колодки, установить суппорты с рычагами	0,76	0,76	0,76	0,76
35009	3501144.21	Кожух защитный переднего тормоза правый - с/у (при снятой ступице)	0,12	0,12	0,12	0,12
35010	3501145.21	Кожух защитный переднего тормоза левый - с/у (при снятой ступице)	0,12	0,12	0,12	0,12
35 02. Тормоза задние						
35011	3502012.21	Щит заднего тормоза прав. - с/у (при снятом правом тормозном барабане) Снять колодки заднего тормоза, отсоединить трубку и снять колесный цилиндр, вынуть полуось, снять щит. Очистить, проверить, установить.	0,55	0,55	0,55	0,55
35012	3502012.21	Щит заднего тормоза лев. - с/у (при снятом левом тормозном барабане) Снять колодки заднего тормоза, отсоединить трубку и снять колесный цилиндр, вынуть полуось, снять щит. Очистить, проверить, установить.	0,55	0,55	0,55	0,55
35013	3502040.21	Цилиндр колесный прав. - с/у (при снятом правом тормозном барабане) Отсоединить трубку гидропривода, снять цилиндр, очистить, установить, присоединить трубку	0,33	0,33	0,33	0,33
35014	3502040.21	Цилиндр колесный прав. - с/у (при снятых колодках)	0,13	0,13	0,13	0,13
35015	3502040.21	Цилиндр колесный лев. - с/у (при снятом левом тормозном барабане) Отсоединить трубку гидропривода, снять цилиндр, очистить, установить, присоединить трубку	0,33	0,33	0,33	0,33
35016	3502040.21	Цилиндр колесный лев. - с/у (при снятых колодках)	0,13	0,13	0,13	0,13
35017	3502040.40	Цилиндр колесный - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать и проверить на герметичность	0,43*2	0,43*2	0,43*2	0,43*2
35018	3502070.21	Барабан тормозной прав. - с/у (при снятом колесе) Снять правый барабан, очистить, проверить, установить	0,25	0,25	0,25	0,25
35019	3502070.21	Барабан тормозной лев. - с/у (при снятом колесе) Снять левый барабан, очистить, проверить, установить	0,25	0,25	0,25	0,25
35020	3502070.45	Барабан тормозной - расточка	0,30*2	0,30*2	0,30*2	0,30*2
35021	3502090.21	Колодка заднего тормоза прав. - с/у комплекта на 1 колесо (при снятом правом барабане)	0,20	0,20	0,20	0,20
35022	3502090.21	Колодка заднего тормоза лев. - с/у комплекта на 1 колесо (при снятом левом барабане)	0,20	0,20	0,20	0,20
35023	3502090.40	Колодка заднего тормоза - замена накладки (за 1шт.)	0,35*4	0,35*4	0,35*4	0,35*4

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
35 04. Привод тормозов						
35024	. 3504010.20	Педаль тормоза - с/у	0,47	0,47	0,47	0,47
35 05. Цилиндр главный гидротормозов						
35025	. 3505009.20	Цилиндр главный - с/у	0,94	0,94	0,94	0,94
Отсоединить трубки гидропривода, снять цилиндр, очистить, установить, соединить трубки, прокачать систему						
35026	. 3505009.40	Цилиндр главный - ремонт	0,50	0,50	0,50	0,50
Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить на герметичность						
35027	. 3505100.20	Бачок наполнительный - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
Снять и установить бачок, залить тормозную жидкость.						
35028	. 3505125.20	Шланг - с/у (за 1 шт.) шланга наполнительного бачка	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2
35 06. Трубопроводы гидротормозов						
35029	. 3506040.20	Трубка тормозная - с/у трубку от ГТЦ к правому переднему тормозу	0,22	0,22	0,22	0,22
35030	. 3506050.20	Трубка тормозная - с/у от ГТЦ к левому переднему тормозу	0,22	0,22	0,22	0,22
35031	. 3506060.20	Тормозной шланг - с/у (за 1 шт.)	0,22*2	0,22*2	0,22*2	0,22*2
35032	. 3506061.20	Тормозной шланг - с/у (за 1 шт.)	0,22*2	0,22*2	0,22*2	0,22*2
35033	. 3506080.21	Трубка от тройника к регулятору - с/у (при снятой трансмиссии)	0,30	0,30	0,30	0,30
35034	. 3506082.20	Трубка регулятора з/тормозов - с/у трубки от регулятора з/тормозов к шлангу задних тормозов	0,22	0,22	0,22	0,22
35035	. 3506085.20	Тормозной шланг задний - с/у	0,22	0,22	0,22	0,22
35036	. 3506100.20	Трубка - с/у трубки к правому з/тормозу	0,22	0,22	0,22	0,22
35037	. 3506110.20	Трубка - с/у трубки к левому з/тормозу	0,22	0,22	0,22	0,22
35038	. 3506140.20	Трубка - с/у трубки от тройника к правому переднему тормозу	0,22	0,22	0,22	0,22
35039	. 3506150.20	Трубка - с/у от ГТЦ к левому переднему тормозу	0,22	0,22	0,22	0,22
35040	. 3506170.20	Трубка - с/у от ГТЦ к к тройнику	0,22	0,22	0,22	0,22
35 08. Управление стояночным тормозом						
35041	. 3508012.20	Рычаг привода стояночного тормоза - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
Отсоединить передний трос, снять чехол рычага, рычаг, очистить, проверить, установить						
35042	. 3508040.20	Чехол рычага стояночного тормоза - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
35043	. 3508068.20	Трос передний привода ручного тормоза - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
35044	3508180.21	Трос задний привода ручного тормоза - с/у (при снятых барабанах)	0,44	0,44	0,44	0,44
35 10. Усилитель вакуумный						
35045	3510010.20	Усилитель тормозов вакуумный - с/у Отсоединить главный цилиндр тормозов с трубопроводами, снять вакуумный усилитель, отрегулировать длину штока, установить, присоединить главный цилиндр	0,43	0,43	0,43	0,43
35046	3510010.40	Усилитель тормозов вакуумный - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить на стенде	1,20	1,20	1,20	1,20
35047	3510050.20	Шланг вакуумного усилителя - с/у	0,14	0,14	0,14	0,14
35 12. Регулятор давления тормозов						
35048	3512010.20	Регулятор давления задних тормозов - с/у Отсоединить рычаг привода регулятора давления тормозов, трубопроводы, снять регулятор, очистить, установить, отрегулировать, соединить рычаг привода	0,48	0,48	0,48	0,48
35049	3512010.40	Регулятор давления задних тормозов - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить, испытать на герметичность	0,34	0,34	0,34	0,34
35050	3512118.21	Чехол защитный - с/у (при снятом рычаге привода регулятора давления) Снять чехол, очистить корпус регулятора, заложить смазку, установить	0,10	0,10	0,10	0,10
35051	3512122.20	Рычаг привода регулятора давления - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
35052	3512132.20	Стойка рычага регулятора давления - с/у (на автомобиле) Отсоединить стойку от рычага и заднего моста, снять стойку, установить	0,15	0,15	0,15	0,15
35053	3512136.20	Втулка стойки рычага регулятора давления - с/у (на автомобиле) Отсоединить стойку от рычага и заднего моста, заменить втулку	0,15	0,15	0,15	0,15
37. Электрооборудование						
37 01. Генератор						
37001	3701010.21	Генератор - с/у (при снятом брызговике двигателя) Снять генератор, очистить, установить, отрегулировать натяжение ремня вентилятора, проверить напряжение на клеммах аккумуляторной батареи	0,60	0,60	0,60	0,60
37002	3701010.40	Генератор - ремонт Разобрать, очистить, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать	1,80	1,80	1,80	1,80
37003	3701051.24	Шкив генератора - с/у (на снятом генераторе)	0,15	0,15	0,15	0,15
37004	3701200.45	Ротор генератора - проточка контактных колец	0,12	0,12	0,12	0,12
37005	3701470.20	Щеткодержатель в сборе - с/у на автомобиле со снятием генератора (кроме 21214)	0,75	0,75	0,25	0,75

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество				
			21210	21213	21214	21214-20	
37006	. 3701500.20	Регулятор напряжения - с/у на автомобиле со снятием генератора (кроме 21214)	-	-	0,75	0,25	0,75
37007	. 3701630.21	Кронштейн крепления генератора - с/у (при снятом генераторе)	0,10	0,10	-	-	-
37008	. 3701650.21	Кронштейн крепления генератора - с/у (при снятом генераторе)	-	-	0,10	0,10	0,10
37 02. Регулятор напряжения							
37009	. 3702000.20	Регулятор напряжения - с/у	0,20	-	-	-	-
37010	. 3702600.20	Реле указателя зарядки - с/у	0,20	-	-	-	-
37 03. Батарея аккумуляторная							
37011	. 3703010.20	Батарея аккумуляторная - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
37 04. Замок зажигания							
37012	. 3704000.21	Замок зажигания в сборе - с/у (при снятых кожухах вала руля) Отсоединить провода, снять замок зажигания, проверить, установить, соединить провода	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12
37013	. 3704100.20	Контактная часть - с/у (на автомобиле)	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
37 05. Катушка зажигания							
37014	. 3705000.20	Катушка зажигания - с/у Снять катушку зажигания, очистить, установить	0,12	0,12	-	-	-
37015	. 3705010.20	Катушка (модуль) зажигания - с/у Снять катушку зажигания, очистить, установить	0,12	0,12	0,20	0,20	0,20
37 06. Распределитель зажигания							
37016	. 3706010.20	Распределитель зажигания - с/у Отсоединить провода, снять распределитель, установить, соединить провода, установить момент зажигания	0,40	0,40	-	-	-
37017	. 3706010.40	Распределитель зажигания - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, отрегулировать	0,80	0,80	-	-	-
37018	. 3706020.20	Бегунок - с/у Снять крышку, бегунок, установить бегунок и крышку	0,13	0,13	-	-	-
37019	. 3706400.20	Конденсатор - с/у	0,10	-	-	-	-
37020	. 3706500.20	Крышка - с/у Отсоединить провода, снять, установить крышку, соединить провода	0,10	0,10	-	-	-
37021	. 3706800.20	Бесконтактный датчик - с/у Снять крышку и бесконтактный датчик, установить крышку и датчик, отрегулировать момент зажигания	-	-	0,60	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
37 07. Свечи зажигания и провода высоковольтные						
37022	. 3707000.20	Свечи зажигания - с/у (за 1 шт.)	0,05*4	-	-	-
37023	. 3707010.20	Свечи зажигания - с/у (за 1 шт.)	0,05*4	0,05*4	0,05*4	0,05*4
37024	. 3707010.20	Свечи зажигания - с/у (за комплект) Заменить свечи с проверкой и регулировкой зазоров, очисткой проводов и наконечников	0,20	0,20	0,20	0,20
37025	. 3707080.20	Провода высокого напряжения (комплект) - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
37026	. 3707150.20	Провод высокого напряжения - с/у	0,05	0,05	-	-
37 08. Стартер						
37027	. 3708010.20	Стартер - с/у Снять и установить щиток стартера и стартер	0,95	0,95	0,95	1,10
37028	. 3708010.40	Стартер - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать	2,00	2,00	2,00	2,00
37029	. 3708805.24	Тяговое реле стартера - с/у (на снятом стартере)	0,11	0,11	0,11	0,11
37030	. 3708805.40	Тяговое реле стартера - ремонт Разобрать, промыть, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить	0,30	0,30	0,30	0,30
37 09. Переключатели						
37031	. 3709310.21	Переключатель трехрычажный - с/у (при снятых кожухах рулевого вала и рулевом колесе) Отсоединить провода и снять переключатель, проверить, установить, соединить провода	0,15	0,15	0,15	0,15
37032	. 3709600.20	Переключатель наружного освещения - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37033	. 3709607.20	Переключатель обогрева заднего стекла - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37034	. 3709608.20	Переключатель отопителя - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37035	. 3709609.20	Переключатель противотуманных фонарей - с/у	-	0,13	0,13	0,13
37036	. 3709612.20	Выключатель омывателя заднего стекла - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37 10. Выключатели						
37037	. 3710010.20	Выключатель аварийной сигнализации - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37038	. 3710180.20	Выключатель блокировки дифференциала - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
37039	. 3710200.20	Выключатель - с/у (за 1 шт.) выключателя плафона салона	0,13*2	0,13*2	0,13*2	0,13*2
37040	. 3710200.20	Выключатель - с/у выключателя контрольной лампы стояночного тормоза	0,15	0,15	0,15	0,15

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
37041	. 3710310.20	Включатель освещения приборов - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37042	. 3710610.20	Выключатель фарочистителя - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37 11. Фары						
37043	. 3711010.21	Фара в сборе - с/у за 1 шт. (при снятой решетке радиатора) Снять фару, очистить, установить, отрегулировать направление пучка света фар	0,45*2	0,45*2	0,45*2	0,45*2
37044	. 3711207.21	Лампа фары - с/у за 1 шт. (при снятой решетке радиатора и ободке)	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2
37045	. 3711510.21	Оптический элемент фары - с/у за 1 шт. (при снятой решетке радиатора и ободке)	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2
37046	. 3711532.21	Ободок фары - с/у (при снятой решетке радиатора)	0,05*2	0,05*2	0,05*2	0,05*2
37 12. Подфарники						
37047	. 3712010.20	Подфарник в сборе правый - с/у	0,23	0,23	0,23	0,23
37048	. 3712011.20	Подфарник в сборе левый - с/у	0,23	0,23	0,23	0,23
37049	. 3712070.20	Рассеиватель переднего фонаря правый - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37050	. 3712071.20	Рассеиватель переднего фонаря левый - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37 14. Плафон освещения салона						
37051	. 3714000.20	Плафон салона - с/у (за 1 шт.)	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2
37 15. Лампы переносная и подкапотная						
37052	. 3715020.20	Патрон подключения переносной лампы - с/у Отсоединить клемму "минус" аккумуляторной батареи, отсоединить провода, снять патрон, очистить, установить, присоединить провода и клемму	0,13	0,13	0,13	0,13
37 16. Фонари задние						
37053	. 3716010.21	Фонарь задний в сборе правый - с/у (при снятой обивке панели задка для ВАЗ-2121)	0,30	0,30	0,30	0,30
37054	. 3716011.21	Фонарь задний в сборе левый - с/у (при снятой обивке панели задка для ВАЗ-2121)	0,30	0,30	0,30	0,30
37055	. 3716070.20	Рассеиватель заднего фонаря правый - с/у	0,30	-	-	-
37056	. 3716071.20	Рассеиватель заднего фонаря левый - с/у	0,30	-	-	-
37057	. 3716630.20	Выключатель фонаря заднего хода - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
37 17. Фонарь освещения номерного знака						
37058 .	3717010.21	Фонарь освещения заднего номерного знака - с/у (при снятой обивке панели задка для ВАЗ-2121 или двери задка для 21213, 21214)	0,15	0,15	0,15	0,15
37059 .	3717011.21	Фонарь освещения заднего номерного знака - с/у (при снятой обивке задка)	0,15	-	-	-
37 18. Корректор света фар						
37060 .	3718010.20	Гидрокорректор фар - с/у	-	0,55	0,55	0,55
37 20. Выключатель сигнала торможения						
37061 .	3720010.20	Выключатель сигнала торможения - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37 21. Сигналы звуковые						
37062 .	3721010.20	Прибор звуковой сигнальный - с/у прибора высокого тона	0,11	0,11	0,11	0,11
37063 .	3721010.40	Прибор звуковой сигнальный - ремонт Разобрать, очистить, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить	0,60	0,60	0,60	0,60
37064 .	3721020.20	Прибор звуковой сигнальный - с/у прибора низкого тона	0,11	0,11	0,11	0,11
37065 .	3721020.40	Прибор звуковой сигнальный - ремонт Разобрать, очистить, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить	0,60	0,60	0,60	0,60
37 22. Блок монтажный и предохранители						
37066 .	3722000.20	Блок предохранителей - с/у	0,32	0,32	0,32	0,32
37 24. Электропровода						
37067 .	3724008.21	Жгут проводов передний - с/у (при снятых щитке или комбинации приборов) Снять и установить передний пучок проводов. Проверить правильность подключения приборов	2,26	2,26	2,26	-
37068 .	3724010.21	Жгут проводов передний - с/у (при снятой комбинации приборов) Снять и установить передний пучок проводов. Проверить правильность подключения приборов	-	-	-	2,26
37069 .	3724026.20	Жгут проводов системы зажигания - с/у	-	0,30	0,85	0,95
37070 .	3724030.21	Пучок проводов панели приборов - с/у (при снятых щитке или комбинации приборов) Снять и установить пучок проводов панели приборов. Проверить правильность подключения приборов	0,20	0,20	0,20	0,20
37071 .	3724036.21	Пучок проводов форсунок - с/у (при снятом ресивере)	-	-	-	0,15
37072 .	3724070.20	Жгут проводов соедин. аккумулятор. батареи - с/у Отсоединить и сдвинуть стартер, снять пучок проводов, присоединить, установить	0,44	0,44	0,44	0,44

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
37073	. 3724080.20	Провод массы аккумуляторной батареи - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
37074	. 3724210.21	Жгут проводов задний - с/у (при снятых ковриках пола и облицовках)	0,90	0,90	0,90	0,90
Снять и установить пучок проводов. Проверить правильность подключения приборов						
37 25. Прикуриватель						
37075	. 3725010.20	Прикуриватель в сборе - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
37 26. Указатели поворотов						
37076	. 3726010.20	Боковой указатель поворота - с/у (за 1 шт.)	0,14*2	0,14*2	0,14*2	0,14*2
37077	. 3726510.20	Накладка - с/у (за 1 шт.)	0,14*2	0,14*2	0,14*2	0,14*2
37 30. Моторедукторы						
37078	. 3730000.24	Моторедуктор - с/у (на снятом стеклоочистителе)	0,15	0,15	0,15	0,15
37079	. 3730000.40	Моторедуктор - ремонт	0,40	0,40	0,40	0,40
Разобрать, очистить, продефектовать, заменить детали, собрать, проверить						
37 34. Коммутатор						
37080	. 3734910.20	Коммутатор - с/у	0,20	0,20	-	-
37 41. Устройства подогревательные						
37081	. 3741010.20	Электроподогреватель впускной трубы - с/у	-	-	0,25	-
37 47. Реле						
37082	. 3747010.21	Реле указателя поворота - с/у (при снятом щитке приборов или комбинации приборов)	0,17	0,17	0,17	0,17
37 56. Фароочиститель						
37083	. 3756100.20	Моторедуктор фароочистителя правый - с/у	-	0,30	0,30	0,30
Снять и установить рычаг и электродвигатель						
37084	. 3756110.20	Моторедуктор фароочистителя левый - с/у	-	0,30	0,30	0,30
Снять и установить рычаг и электродвигатель						
37085	. 3756300.20	Рычаг очистителя фар (правый) - с/у	-	0,05	0,05	0,05
37086	. 3756310.20	Рычаг очистителя фар (левый) - с/у	-	0,05	0,05	0,05
38. Приборы и датчики						
38001	. 3801010.20	Комбинация приборов - с/у	-	0,15	0,15	0,15
38002	. 3802010.24	Спидометр в сборе - с/у (на снятом приборе)	0,13	-	-	-
38003	. 3802822.20	Корпус привода спидометра - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
38004	. 3803150.21	Реле-прерыватель указат. стоян. тормоза - с/у (при снятом щитке приборов или комбинации приборов)	0,05	0,05	0,05	0,05
38005	. 3806010.24	Указатель уровня топлива - с/у (на снятом щитке приборов)	0,10	-	-	-
38006	. 3808010.24	Указатель температуры - с/у (на снятом щитке приборов)	0,10	-	-	-
38007	. 3808600.20	Датчик указателя температуры - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
38008	. 3810010.24	Указатель давления масла - с/у (на снятом щитке приборов)	0,10	-	-	-
38009	. 3810300.20	Датчик указателя давления масла - с/у	0,10	-	-	-
38010	. 3810600.20	Датчик контр. лампы давления масла - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
38011	. 3815010.24	Тахометр - с/у (на снятом щитке приборов)	0,13	-	-	-
38012	. 3819010.21	Вал гибкий привода спидометра - с/у (при снятом запасном колесе и комбинации приборов (или щитке приборов для 2121)	0,18	0,18	0,18	0,18
38013	. 3827010.21	Датчик указателя уровня топлива - с/у (при снятых обивке боковины и крышке топливного бака) Отсоединить шланг, провода, снять и установить датчик указателя уровня топлива, соединить шланг и провода	0,23	0,23	-	-
38014	. 3840010.20	Блок иммобилизатора - с/у (при снятой обивке передка боковой)	-	-	0,15	0,15
38015	. 3840020.20	Индикатор состояния системы - с/у	-	-	0,15	0,15
38016	. 3843010.20	Датчик скорости автомобиля - с/у	-	-	0,20	0,20
38017	. 3847010.20	Датчик положения коленвала - с/у	-	-	0,20	0,20
38018	. 3850010.20	Датчик концентрации кислорода - с/у	-	-	0,35	0,20
38019	. 3851010.20	Датчик температуры охлаждающей жидкости - с/у	-	-	0,20	0,20
38020	. 3855020.21	Датчик детонации - с/у (при снятом корпусе воздушного фильтра)	-	-	-	0,20
50. Кузов						
50001	. 5000000.20	Автомобиль - разборка- сборка для наружной окраски грунтами и эмалими высокотемпературной сушки (90-95) град	9,22	9,22	9,22	9,22
50002	. 5000000.20	Автомобиль - разборка- сборка для наружной окраски грунтами и эмалими низкотемпературной сушки (40-60) град	7,34	7,34	7,34	7,34

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
50003	5000000.20	Автомобиль - разборка- сборка для замены обитого кузова	27,51	27,51	26,78	26,78
50004	5000000.20	Автомобиль - разборка- сборка под полную окраску или замену кузова окрашенного	60,63	63,25	62,39	62,39
50005	5000014.30	Кузов окрашенный - устранение несложного перекоса проема капота	6,80	6,80	6,80	6,80
50006	5000014.30	Кузов окрашенный - устранение несложного перекоса проема двери задка	6,80	6,80	6,80	6,80
50007	5000014.31	Кузов окрашенный - устранение перекоса средней сложности проемов капота и двери задка	11,00	11,00	11,00	11,00
50008	5000014.31	Кузов окрашенный - устранение перекоса средней сложности передних лонжеронов и проёма капота	13,10	13,10	13,10	13,10
50009	5000014.31	Кузов окрашенный - устранение перекоса средней сложности задних лонжеронов и проёма двери задка	11,00	11,00	11,00	11,00
50010	5000014.32	Кузов окрашенный - устранение сложного перекоса передних и задних лонжеронов, проемов капота и двери задка	18,60	18,60	18,60	18,60
50011	5000014.32	Кузов окрашенный - устранение сложного перекоса Устранить перекос передних лонжеронов, проема капота и каркаса салона или задних лонжеронов, проема двери задка и каркаса салона, при снятых узлах и деталях, препятствующих ремонту, с проверкой геометрии основания кузова	16,60	16,60	16,60	16,60
50012	5000014.33	Кузов окрашенный - устранение перекоса особой сложности Устранить перекос передних и задних лонжеронов, проема капота и двери задка и каркаса салона с проверкой геометрии основания кузова	23,00	23,00	23,00	23,00
50013	5000014.35	Кузов окрашенный - устранение перекоса проема двери или ветрового окна с проверкой геометрии проема (за 1 шт.)	2,00*2	2,00*2	2,00*2	2,00*2
50014	5000014.49	Кузов окрашенный - опайка и опиловка (за 1 кв.дм)	0,44*10	0,44*10	0,44*10	0,44*10
50 02. Заглушки						
50015	5002000.21	Противошумная изоляция пола (комплект) - с/у (при снятых сиденьях и ковриках)	0,73	0,73	0,73	0,73
50016	5002024.21	Противошумная прокладка крыши передняя - с/у (при снятой обивке потолка)	0,10	0,10	0,10	0,10
50017	5002025.21	Противошумная прокладка крыши задняя - с/у (при снятой обивке потолка)	0,10	0,10	0,10	0,10
50018	5002038.21	Обивка шумоизоляц.пола передняя правая - с/у (при снятом переднем правом сиденье и коврике)	0,10	0,10	0,10	0,10

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
50019	5002039.21	Обивка шумоизоляц.пола передняя левая - с/у (при снятом переднем левом сиденье и коврик)	0,10	0,10	0,10	0,10
50 03. Накладки кузова						
50020	5003016.20	Молдинг низа боковины кузова - с/у (за 1 шт.)	0,20*2	-	-	-
50021	5003020.20	Накладка сточного желоба крыши правая - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
50022	5003021.20	Накладка сточного желоба крыши левая - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
50 04. Обивки кузова						
50023	5004000.21	Обивка кузова в сборе - с/у (при снятых сиденьях) Снять и установить стекла ветровое и боковые, обивки стоек ветрового окна, боковин передка, пола; уплотнители дверей, противосолнечные козырьки, внутреннее зеркало заднего вида с держателем, поручни, обивку потолка, обивки боковин, обивку панели задка, решетки вентиляции, фиксаторы спинок задних сидений, коврики пола и багажника, противощумную изоляцию	9,00	9,00	9,00	9,00
50024	5004032.21	Обивка боковины задка правая - с/у (при снятом заднем сиденье) Снять и установить обивку боковины задка правую со снятием и установкой пепельницы	0,30	0,30	0,30	0,30
50025	5004033.21	Обивка боковины задка левая - с/у (при снятом заднем сиденье) Снять и установить обивку боковины задка левую со снятием и установкой пепельницы	0,30	0,30	0,30	0,30
50026	5004060.20	Обивка стойки ветрового окна правая - с/у	0,12	0,12	0,12	0,12
50027	5004061.20	Обивка стойки ветрового окна левая - с/у	0,12	0,12	0,12	0,12
50028	5004064.21	Держатель обивки боковины задка - с/у (при снятой обивке, за 1 шт.)	0,20*2	0,20*2	0,20*2	0,20*2
50029	5004070.20	Обивка центральной стойки правая - с/у	-	0,10	0,10	0,10
50030	5004071.20	Обивка центральной стойки левая - с/у	-	0,10	0,10	0,10
50031	5004084.20	Обивка задней боковой панели крыши прав. - с/у	-	0,25	0,25	0,25
50032	5004085.20	Обивка задней боковой панели крыши левая - с/у	-	0,25	0,25	0,25
50033	5004102.21	Обивка крыши - с/у (при снятых стеклах ветрового и боковых окон) Снять и установить обивку крыши со снятием и установкой обивок стоек ветрового окна, поручней, противосолнечных козырьков, зеркала заднего вида с держателем, уплотнителей дверных проемов и вентиляционных решеток	5,40	5,40	5,40	5,40
50034	5004102.21	Обивка крыши - с/у до 50% (при снятых стеклах ветрога и бокового окон)	2,70	2,70	2,70	2,70
50035	5004204.20	Обивка панели задка - с/у	0,30	-	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
51. Пол кузова						
51 01. Детали пола кузова						
51001	. 5101024.27	Панель пола передняя - установка усилительных накладок (комплект) Установить усилительные накладки на панель пола (при снятых передних сиденьях и передних ковриках пола)	1,00	-	-	-
51002	. 5101024.62	Панель пола передняя - ремонт 2 (до передней поперечины 5101160)	5,20	5,20	5,20	5,20
51003	. 5101024.63	Панель пола передняя - ремонт 3	7,30	7,30	7,30	7,30
51004	. 5101024.66	Панель пола передняя - замена (при снятых боковинах или порогах) Заменить панель пола переднюю с проверкой геометрии базовых точек кузова	8,20	8,20	8,20	8,20
51005	. 5101042.62	Панель пола задняя - ремонт 2	4,80	4,80	4,80	4,80
51006	. 5101042.63	Панель пола задняя - ремонт 3	6,70	6,70	6,70	6,70
51007	. 5101042.66	Панель пола задняя - замена (при снятой панели задка)	6,50	6,50	6,50	6,50
51008	. 5101048.62	Надставка задней панели пола правая - ремонт 2	1,20	1,20	1,20	1,20
51009	. 5101048.66	Надставка задней панели пола правая - замена	2,40	2,40	2,40	2,40
51010	. 5101049.62	Надставка задней панели пола левая - ремонт 2	1,20	1,20	1,20	1,20
51011	. 5101049.66	Надставка задней панели пола левая - замена	2,40	2,40	2,40	2,40
51012	. 5101060.62	Кожух пола над коробкой передач - ремонт 2	3,80	3,80	3,80	3,80
51013	. 5101060.63	Кожух пола над коробкой передач - ремонт 3	5,70	5,70	5,70	5,70
51014	. 5101060.66	Кожух пола над коробкой передач - замена	5,50	5,50	5,50	5,50
51015	. 5101160.62	Поперечина пола передняя - ремонт 2	3,00	3,00	3,00	3,00
51016	. 5101160.63	Поперечина пола передняя - ремонт 3	4,30	4,30	4,30	4,30
51017	. 5101160.66	Поперечина пола передняя - замена	3,80	3,80	3,80	3,80
51018	. 5101170.62	Поперечина пола средняя - ремонт 2	2,50	2,50	2,50	2,50
51019	. 5101170.63	Поперечина пола средняя - ремонт 3	3,00	3,00	3,00	3,00
51020	. 5101170.66	Поперечина пола средняя - замена	3,40	3,40	3,40	3,40
51021	. 5101210.62	Опора пружины задней подвески правая - ремонт 2	2,40	2,40	2,40	2,40
51022	. 5101210.63	Опора пружины задней подвески правая - ремонт 3	3,60	3,60	3,60	3,60
51023	. 5101210.66	Опора пружины задней подвески правая - замена	3,40	3,40	3,40	3,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
51024	. 5101211.62	Опора пружины задней подвески левая - ремонт 2	2,40	2,40	2,40	2,40
51025	. 5101211.63	Опора пружины задней подвески левая - ремонт 3	3,60	3,60	3,60	3,60
51026	. 5101211.66	Опора пружины задней подвески левая - замена	3,40	3,40	3,40	3,40
51027	. 5101240.61	Арка заднего колеса внутренняя правая - ремонт 1 (при снятой панели боковины или ее задней нижней части)	3,00	3,00	3,00	3,00
51028	. 5101240.62	Арка заднего колеса внутренняя правая - ремонт 2	4,50	4,50	4,50	4,50
51029	. 5101240.63	Арка заднего колеса внутренняя правая - ремонт 3	7,00	7,00	7,00	7,00
51030	. 5101240.66	Арка заднего колеса внутренняя правая - замена (при снятой наружной арке)	5,00	5,00	5,00	5,00
51031	. 5101241.61	Арка заднего колеса внутренняя левая - ремонт 1 (при снятой панели боковины или ее задней нижней части)	3,00	3,00	3,00	3,00
51032	. 5101241.62	Арка заднего колеса внутренняя левая - ремонт 2	4,50	4,50	4,50	4,50
51033	. 5101241.63	Арка заднего колеса внутренняя левая - ремонт 3	7,00	7,00	7,00	7,00
51034	. 5101241.66	Арка заднего колеса внутренняя левая - замена (при снятой наружной арке)	5,00	5,00	5,00	5,00
51035	. 5101252.61	Усилитель порога - ремонт 1 (при снятых панели боковины 5401064/ 065 и нижней накладке 5401102)	2,20	2,20	2,20	2,20
51036	. 5101252.62	Усилитель порога - ремонт 2 (при снятых панели боковины 5401064/ 065 и нижней накладке 5401102)	3,00	3,00	3,00	3,00
51037	. 5101252.66	Усилитель порога - замена Заменить усилитель порога (при снятых панели боковины 5401064/ 065 и нижней накладке 5401102)	3,60	3,60	3,60	3,60
51038	. 5101253.61	Усилитель порога - ремонт 1 (при снятых панели боковины 5401064/ 065 и нижней накладке 5401102)	2,20	2,20	2,20	2,20
51039	. 5101253.62	Усилитель порога - ремонт 2 (при снятых панели боковины 5401064/ 065 и нижней накладке 5401102)	3,00	3,00	3,00	3,00
51040	. 5101253.66	Усилитель порога - замена Заменить усилитель порога (при снятых панели боковины 5401064/ 065 и нижней накладке 5401102)	3,60	3,60	3,60	3,60
51041	. 5101270.62	Поперечина пола задняя в сборе - ремонт 2	2,00	2,00	2,00	2,00
51042	. 5101270.66	Поперечина пола задняя в сборе - замена	5,00	5,00	5,00	5,00

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
51043	. 5101280.64	Кронштейн креп. заднего амортизатора прав - ремонт 4 (при снятом амортизаторе) Вырубить окно в надставке заднего пола, приварить кронштейн к поперечине и палец к кронштейну, загрузить, заварить окно, загрузить наружные поверхности, нанести противозадирную мастику	1,40	1,40	1,40	1,40
51044	. 5101281.64	Кронштейн крепл. заднего амортизатора лев - ремонт 4 (при снятом амортизаторе) Вырубить окно в надставке заднего пола, приварить кронштейн к поперечине и палец к кронштейну, загрузить, заварить окно, загрузить наружные поверхности, нанести противозадирную мастику	1,40	1,40	1,40	1,40
51045	. 5101302.62	Лонжерон пола передний - ремонт 2	2,10	2,10	2,10	2,10
51046	. 5101302.63	Лонжерон пола передний - ремонт 3	3,20	3,20	3,20	3,20
51047	. 5101302.66	Лонжерон пола передний - замена	3,20	3,20	3,20	3,20
51048	. 5101306.62	Надставка переднего лонжерона правая - ремонт 2	3,50	3,50	3,50	3,50
51049	. 5101306.66	Надставка переднего лонжерона правая - замена	4,00	4,00	4,00	4,00
51050	. 5101307.62	Надставка переднего лонжерона левая - ремонт 2	3,50	3,50	3,50	3,50
51051	. 5101307.66	Надставка переднего лонжерона левая - замена	4,00	4,00	4,00	4,00
51052	. 5101320.62	Средний лонжерон пола правый - ремонт 2	2,10	2,10	2,10	2,10
51053	. 5101320.63	Средний лонжерон пола правый - ремонт 3	3,20	3,20	3,20	3,20
51054	. 5101321.62	Средний лонжерон пола левый - ремонт 2	2,10	2,10	2,10	2,10
51055	. 5101321.63	Средний лонжерон пола левый - ремонт 3	3,20	3,20	3,20	3,20
51056	. 5101330.62	Лонжерон пола задний правый - ремонт 2	3,60	3,60	3,60	3,60
51057	. 5101330.63	Лонжерон пола задний правый - ремонт 3	5,80	5,80	5,80	5,80
51058	. 5101331.62	Лонжерон пола задний левый - ремонт 2	3,60	3,60	3,60	3,60
51059	. 5101331.63	Лонжерон пола задний левый - ремонт 3	5,80	5,80	5,80	5,80
51060	. 5101340.62	Соединитель передний правый - ремонт 2 или правка соединителя с кронштейном домкрата 5101400	1,30	1,30	1,30	1,30
51061	. 5101340.66	Соединитель передний правый - замена переднего соединителя с заменой (перестановкой) кронштейна домкрата 5101400	2,20	2,20	2,20	2,20
51062	. 5101341.62	Соединитель передний левый - ремонт 2 или правка соединителя с кронштейном домкрата 5101400	1,30	1,30	1,30	1,30

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
51063	. 5101341.66	Соединитель передний левый - замена переднего соединителя с заменой (перестановкой) кронштейна домкрата 5101400	2,20	2,20	2,20	2,20
51064	. 5101370.62	Соединитель заднего пола правый - ремонт 2	1,20	1,20	1,20	1,20
51065	. 5101370.63	Соединитель заднего пола правый - ремонт 3	1,60	1,60	1,60	1,60
51066	. 5101370.66	Соединитель заднего пола правый - замена соединителя порога с заменой (перестановкой) кронштейна 5101410	1,30	1,30	1,30	1,30
51067	. 5101371.62	Соединитель заднего пола левый - ремонт 2	1,20	1,20	1,20	1,20
51068	. 5101371.63	Соединитель заднего пола левый - ремонт 3	1,60	1,60	1,60	1,60
51069	. 5101371.66	Соединитель заднего пола левый - замена соединителя порога с заменой (перестановкой) кронштейна 5101411	1,30	1,30	1,30	1,30
51070	. 5101400.62	Кронштейн домкрата передний - ремонт 2 или правка с подогревом	0,60*2	0,60*2	0,60*2	0,60*2
51071	. 5101400.66	Кронштейн домкрата передний - замена	0,90*2	0,90*2	0,90*2	0,90*2
51072	. 5101410.62	Кронштейн домкрата задний правый - ремонт 2 или правка с подогревом	0,60	0,60	0,60	0,60
51073	. 5101410.66	Кронштейн домкрата задний правый - замена	0,90	0,90	0,90	0,90
51074	. 5101411.62	Кронштейн домкрата задний левый - ремонт 2 или правка с подогревом	0,60	0,60	0,60	0,60
51075	. 5101411.66	Кронштейн домкрата задний левый - замена	0,90	0,90	0,90	0,90
51076	. 5101412.20	Крышка люка датчика уровня топлива - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
51 07. Ниша запасного колеса						
51077	. 5107090.21	Крышка топливного бака - с/у (при снятых заднем сиденье и обивке багажного отсека)	0,21	0,21	0,21	0,21
Снять и установить крышку топливного бака или заменить прокладки и окантовки крышки						
51 09. Коврики пола						
51078	. 5109014.20	Коврик пола передний правый - с/у	0,22	0,22	0,22	0,22
Снять и установить правый коврик со снятием и установкой облицовки порога						
51079	. 5109015.20	Коврик пола передний левый - с/у	0,22	0,22	0,22	0,22
Снять и установить левый коврик со снятием и установкой облицовки порога						
51080	. 5109044.20	Коврик пола задний - с/у	0,31	0,31	0,31	0,31
Снять и установить коврик пола задний со снятием и установкой облицовок порогов и чехла рычага ручного тормоза						

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
51081	5109050.20	Облицовка туннеля пола - с/у Снять и установить облицовку туннеля пола со снятием и установкой крышки кожуха	0,60	0,60	0,60	0,60
51082	5109052.20	Облицовка кожуха - с/у Снять и установить облицовку кожуха со снятием пластмассовых рукояток и чехлов рычагов	0,23	0,23	0,23	0,23
51083	5109055.21	Коврик пола багажника - с/у (при снятом заднем сиденье)	0,24	0,24	0,24	0,24
51084	5109068.20	Обивка передка боковая правая - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
51085	5109069.20	Обивка передка боковая левая - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
51086	5109076.20	Облицовка порога передней правой двери - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
51087	5109077.20	Облицовка порога передней левой двери - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
51088	5109078.20	Облицовка порога задняя правой двери - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
51089	5109079.20	Облицовка порога задняя левой двери - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
52. Окно ветровое						
52 01. Рама ветрового окна						
52001	5201012.61	Панель рамы ветрового окна в сборе - ремонт 1	2,00	2,00	2,00	2,00
52002	5201012.62	Панель рамы ветрового окна в сборе - ремонт 2	3,50	3,50	3,50	3,50
52003	5201012.63	Панель рамы ветрового окна в сборе - ремонт 3	4,00	4,00	4,00	4,00
52004	5201012.66	Панель рамы ветрового окна в сборе - замена (при снятой панели крыши)	5,00	5,00	5,00	5,00
52005	5201012.67	Панель рамы ветрового окна в сборе - замена частичная Заменить до 50% панели рамы ветрового окна	3,50	3,50	3,50	3,50
52006	5201028.61	Стойка ветрового окна правая - ремонт 1	1,00	1,00	1,00	1,00
52007	5201028.62	Стойка ветрового окна правая - ремонт 2	2,60	2,60	2,60	2,60
52008	5201028.66	Стойка ветрового окна правая - замена	3,20	3,20	3,20	3,20
52009	5201029.61	Стойка ветрового окна левая - ремонт 1	1,00	1,00	1,00	1,00
52010	5201029.62	Стойка ветрового окна левая - ремонт 2	2,60	2,60	2,60	2,60
52011	5201029.66	Стойка ветрового окна левая - замена	3,20	3,20	3,20	3,20
52012	5201040.66	Прокладка рамы ветрового окна противоскр - замена	3,40	3,40	3,40	3,40
52 05. Стеклоочиститель						
52013	5205010.20	Стеклоочиститель в сборе - с/у	0,50	0,50	0,50	0,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
52014	5205010.40	Стеклоочиститель в сборе - ремонт Выполнить разборку, дефектовку и сборку стеклоочистителя в сборе, снятого с автомобиля	0,60	0,60	0,60	0,60
52015	5205065.20	Рычаг щетки стеклоочистителя - с/у (за 1шт.)	0,06*2	0,06*2	0,06*2	0,06*2
52016	5205150.20	Реле стеклоочистителя - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
52 06. Стекло и уплотнитель ветрового окна						
52017	5206010.20	Стекло ветрового окна - с/у (со снятием и установкой окантовки)	0,85	0,85	0,85	0,85
52018	5206062.20	Окантовка уплотнителя окна - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
52 08. Омыватель ветрового окна и фар						
52019	5208008.20	Бачок омывателя ветрового стекла, фар, - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
52020	5208009.20	Насос омывателя - с/у с проверкой работы	0,60	0,60	0,60	0,60
52021	5208060.20	Жиклер омывателя стекла - с/у (за 1шт.) с регулировкой	0,13*3	0,13*3	0,13*3	0,13*3
52022	5208097.20	Трубка омывателя - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
52023	5208102.20	Бачок омывателя в сборе - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
52024	5208106.20	Трубка омывателя - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
52025	5208138.21	Кронштейн бачка омывателя - с/у (при снятом бачке)	0,05	0,05	0,05	0,05
52026	5208406.20	Бачок омывателя - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
52027	5208426.20	Трубка омывателя - с/у	-	0,15	0,15	0,15
52028	5208427.20	Трубка омывателя - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
52029	5208428.20	Трубка омывателя - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
52030	5208514.20	Трубка омывателя - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
53. Передок кузова						
53001	5300010.66	Передок кузова в сборе - замена с установкой передних крыльев и капота	30,00	30,00	30,00	30,00
53 01. Детали передка кузова						
53002	5301086.61	Щиток передка - ремонт 1	3,40	3,40	3,40	3,40
53003	5301086.62	Щиток передка - ремонт 2	4,60	4,60	4,60	4,60
53004	5301086.63	Щиток передка - ремонт 3	5,10	5,10	5,10	5,10
53005	5301086.66	Щиток передка - замена (при снятых брызговиках с лонжеронами в сборе)	5,00	5,00	5,00	5,00

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
53006	5301086.67	Щиток передка - частичная замена Заменить часть щитка передка до 50% (при снятом брызговике правом или левом с лонжероном в сборе)	4,00	4,00	4,00	4,00
53007	5301090.61	Усилитель (надставка) щитка передка - ремонт 1	2,90	2,90	2,90	2,90
53008	5301090.62	Усилитель (надставка) щитка передка - ремонт 2	3,70	3,70	3,70	3,70
53009	5301090.63	Усилитель (надставка) щитка передка - ремонт 3	5,20	5,20	5,20	5,20
53010	5301090.66	Усилитель (надставка) щитка передка - замена (при снятых брызговиках с лонжеронами в сборе)	5,00	5,00	5,00	5,00
53011	5301094.66	Панель усилителя щитка передка - замена (при снятых брызговиках с лонжеронами в сборе)	3,10	3,10	3,10	3,10
53012	5301100.62	Раскос передка - ремонт 2	3,50	3,50	3,50	3,50
53013	5301100.66	Раскос передка - замена	3,00	3,00	3,00	3,00
53014	5301160.61	Поддон аккумуляторной батареи - ремонт 1	0,60	0,60	0,60	0,60
53015	5301160.62	Поддон аккумуляторной батареи - ремонт 2	1,00	1,00	1,00	1,00
53016	5301160.66	Поддон аккумуляторной батареи - замена	1,20	1,20	1,20	1,20
53 03. Ящик вещевой						
53017	5303014.20	Корпус вещевого ящика - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
53018	5303020.20	Крышка вещевого ящика - с/у Снять и установить крышку в сборе или заменить одну из деталей	0,22	0,22	0,22	0,22
53019	5303025.20	Панель вещевого ящика - с/у	0,22	0,22	0,22	0,22
53020	5303032.20	Петля в сборе - с/у	0,22	0,22	0,22	0,22
53021	5303090.20	Полка вещевая - с/у	0,08	0,08	0,08	0,08
53 25. Панель приборов						
53022	5325001.20	Панель радиоприемника - с/у (со с/у полки для вещей, радиоприемника, прикуривателя, выключателей) Снять и установить полку для вещей и панель радиоприемника, прикуриватель, выключатели	0,82	0,82	0,82	0,82
53023	5325010.20	Панель приборов в сборе - с/у Снять и установить панель приборов со снятием и установкой полки для вещей, панели радиоприемника, щитка приборов, корпуса вещевого ящика, кожуха вала рулевого управления, обивки стоек ветрового стекла, троса управления воздушной заслонки, выключателей, проверить работу приборов и выключателей	1,48	1,48	1,48	1,48
53024	5325010.21	Панель приборов в сборе - разборка-сборка снятой панели	0,90	0,60	0,60	0,60
53025	5325062.20	Облицовка пепельницы - с/у Снять и установить облицовку пепельницы со снятием и установкой пепельницы и	0,15	-	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
		рукояток рычагов управления отопителем				
53026	. 5325079.62	Поперечина крепления панели приборов - ремонт 2 или выправление с подогревом	0,90	0,90	0,90	0,90
53027	. 5325079.63	Поперечина крепления панели приборов - ремонт 3	1,40	1,40	1,40	1,40
53028	. 5325079.66	Поперечина крепления панели приборов - замена	1,60	1,60	1,60	1,60
53029	. 5325120.20	Щиток приборов (в сборе с приборами) - с/у Снять и установить щиток приборов (с отсоединением колодок проводов и троса спидометра)	0,30	-	-	-
53030	. 5325120.21	Щиток приборов (в сборе с приборами) - с/у (со снятием и установкой приборов и контрольных ламп)	0,40	-	-	-
53031	. 5325210.20	Панель радиоприемника - с/у Снять и установить панель радиоприемника (с приемником или без приемника) со снятием и установкой полки для вещей	0,60	0,60	0,60	0,60
53032	. 5325212.20	Панель радиоприемника - с/у Снять и установить панель радиоприемника (с приемником или без приемника) со снятием и установкой полки для вещей	0,60	0,60	0,60	0,60
53033	. 3403090.66	Кронштейн крепления вала руля - замена (при снятой панели приборов)	0,80	0,80	0,80	0,80
54. Боковина кузова						
54001	. 5400010.66	Боковина кузова правая в сборе - замена Заменить боковину кузова в сборе с установкой капота, крыла, дверей и панели крыши	32,00	32,00	32,00	32,00
54002	. 5400011.66	Боковина кузова левая в сборе - замена Заменить боковину кузова в сборе с установкой капота, крыла, дверей и панели крыши	32,00	32,00	32,00	32,00
54 01. Детали боковины кузова						
54003	. 5401062.61	Панель боковины внутренняя в сборе прав - ремонт 1	2,80	2,80	2,80	2,80
54004	. 5401062.62	Панель боковины внутренняя в сборе прав - ремонт 2	5,17	5,10	5,10	5,10
54005	. 5401062.66	Панель боковины внутренняя в сборе прав - замена панели в сборе (при снятых панели крыши и панели боковины наружной)	4,00	4,00	4,00	4,00
54006	. 5401063.61	Панель боковины внутренняя в сборе левая - ремонт 1	2,80	2,80	2,80	2,80
54007	. 5401063.62	Панель боковины внутренняя в сборе левая - ремонт 2	5,17	5,10	5,10	5,10
54008	. 5401063.66	Панель боковины внутренняя в сборе левая - замена панели в сборе (при снятых панели крыши и панели боковины наружной)	4,00	4,00	4,00	4,00

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
54009	5401064.61	Панель боковины наружная правая - ремонт 1	4,60	4,60	4,60	4,60
54010	5401064.62	Панель боковины наружная правая - ремонт 2 (с подгонкой проемов)	8,00	8,00	8,00	8,00
54011	5401064.63	Панель боковины наружная правая - ремонт 3 (с подгонкой проемов)	13,00	13,00	13,00	13,00
54012	5401064.66	Панель боковины наружная правая - замена (при снятом переднем крыле, с заменой панели крыши)	29,00	29,00	29,00	29,00
54013	5401064.67	Панель боковины наружная правая - частичная замена Заменить часть боковины (переднюю стойку) с подгонкой по проему	5,50	5,50	5,50	5,50
54014	5401064.68	Панель боковины наружная правая - частичная замена Заменить нижнюю часть боковины (порог) с подгонкой проема	3,00	3,00	3,00	3,00
54015	5401064.69	Панель боковины наружная правая - частичная замена Заменить заднюю нижнюю часть боковины (крыло) с подгонкой проема	5,00	5,00	5,00	5,00
54016	5401064.69	Панель боковины наружная правая - частичная замена Заменить заднюю верхнюю часть боковины (заднюю стойку) с подгонкой проемов	3,00	3,00	3,00	3,00
54017	5401065.61	Панель боковины наружная левая - ремонт 1	4,60	4,60	4,60	4,60
54018	5401065.62	Панель боковины наружная левая - ремонт 2 (с подгонкой проемов)	8,00	8,00	8,00	8,00
54019	5401065.63	Панель боковины наружная левая - ремонт 3 (с подгонкой проемов)	13,00	13,00	13,00	13,00
54020	5401065.66	Панель боковины наружная левая - замена (при снятом переднем крыле, с заменой панели крыши)	29,00	29,00	29,00	29,00
54021	5401065.67	Панель боковины наружная левая - частичная замена Заменить часть боковины (переднюю стойку) с подгонкой по проему	5,50	5,50	5,50	5,50
54022	5401065.68	Панель боковины наружная левая - частичная замена Заменить нижнюю часть боковины (порог) с подгонкой проема	3,00	3,00	3,00	3,00
54023	5401065.69	Панель боковины наружная левая - частичная замена Заменить заднюю нижнюю часть боковины (крыло) с подгонкой проема	5,00	5,00	5,00	5,00
54024	5401065.69	Панель боковины наружная левая - частичная замена Заменить заднюю верхнюю часть боковины (заднюю стойку) с подгонкой проемов	3,00	3,00	3,00	3,00
54025	5401070.61	Панель передн стойки боковины внутр прав - ремонт 1	1,70	1,70	1,70	1,70

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
54026	5401070.62	Панель передн стойки боковины внутр прав - ремонт 2 (при снятом крыле)	2,40	2,40	2,40	2,40
54027	5401070.63	Панель передн стойки боковины внутр прав - ремонт 3 (при снятом крыле)	3,96	3,96	3,96	3,96
54028	5401070.66	Панель передн стойки боковины внутр прав - замена Заменить панель (при снятом переднем крыле, панели боковины наружной, или ее передней части, с усилителем передней стойки боковины)	4,40	4,40	4,40	4,40
54029	5401071.61	Панель передн стойки боковины внутр лев - ремонт 1	1,70	1,70	1,70	1,70
54030	5401071.62	Панель передн стойки боковины внутр лев - ремонт 2 (при снятом крыле)	2,40	2,40	2,40	2,40
54031	5401071.63	Панель передн стойки боковины внутр лев - ремонт 3 (при снятом крыле)	3,96	3,96	3,96	3,96
54032	5401071.66	Панель передн стойки боковины внутр лев - замена Заменить панель (при снятом переднем крыле, панели боковины наружной, или ее передней части, с усилителем передней стойки боковины)	4,40	4,40	4,40	4,40
54033	5401080.62	Стойка задн/усилитель верх.боковины прав - ремонт 2	1,50	1,50	1,50	1,50
54034	5401080.63	Стойка задн/усилитель верх.боковины прав - ремонт 3	2,60	2,60	2,60	2,60
54035	5401080.66	Стойка задн/усилитель верх.боковины прав - замена (при снятой верхней передней части боковины)	3,40	3,40	3,40	3,40
54036	5401081.62	Стойка задн./усилитель верх.боковины лев - ремонт 2	1,50	1,50	1,50	1,50
54037	5401081.63	Стойка задн./усилитель верх.боковины лев - ремонт 3	2,60	2,60	2,60	2,60
54038	5401081.66	Стойка задн./усилитель верх.боковины лев - замена (при снятой верхней передней части боковины)	3,40	3,40	3,40	3,40
54039	5401090.61	Панель боковины внутренняя верхняя часть - ремонт 1	3,30	-	-	-
54040	5401090.62	Панель боковины внутренняя верхняя часть - ремонт 2 (при снятой задней верхней части панели боковины)	6,50	-	-	-
54041	5401090.63	Панель боковины внутренняя верхняя часть - ремонт 3 (при снятой задней верхней части панели боковины)	8,40	-	-	-
54042	5401090.66	Панель боковины внутренняя верхняя часть - замена (при снятой задней части панели боковины)	7,50	-	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
54043	5401091.61	Панель боковины внутренняя верхняя часть -ремонт 1	3,30	-	-	-
54044	5401091.62	Панель боковины внутренняя верхняя часть - ремонт 2 (при снятой задней верхней части панели боковины)	6,50	-	-	-
54045	5401091.63	Панель боковины внутренняя верхняя часть - ремонт 3 (при снятой задней верхней части панели боковины)	8,40	-	-	-
54046	5401091.66	Панель боковины внутренняя верхняя часть - замена (при снятой задней части панели боковины)	7,50	-	-	-
54047	5401102.62	Накладка боковины нижняя - ремонт 2 (при снятой боковине или ее нижней части)	2,20*2	2,20*2	2,20*2	2,20*2
54048	5401102.66	Накладка боковины нижняя - замена (при снятой боковине или ее нижней части)	2,60*2	2,60*2	2,60*2	2,60*2
54049	5401120.63	Усилитель передн.стойки боковины правый - ремонт 3 (при ремонте или замене передней части панели боковины)	4,80	4,80	4,80	4,80
54050	5401120.66	Усилитель передн.стойки боковины правый - замена (при замене панели боковины)	5,70	5,70	5,70	5,70
54051	5401121.63	Усилитель передней стойки боковины левый - ремонт 3 (при ремонте или замене передней части панели боковины)	4,80	4,80	4,80	4,80
54052	5401121.66	Усилитель передней стойки боковины левый - замена (при замене панели боковины)	5,70	5,70	5,70	5,70
54053	5401130.62	Стойка боковины центральная правая - ремонт 2	2,70	-	-	-
54054	5401130.66	Стойка боковины центральная правая - замена	5,00	-	-	-
54055	5401131.62	Стойка боковины центральная левая - ремонт 2	2,70	-	-	-
54056	5401131.66	Стойка боковины центральная левая - замена	5,00	-	-	-
54057	5401150.62	Усилитель центр.стойки боковины правый - ремонт 2 (совместно с частью панели боковины)	2,60	2,60	2,60	2,60
54058	5401150.66	Усилитель центр.стойки боковины правый - замена (при замене панели боковины или задней нижней ее части)	4,40	4,40	4,40	4,40

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
54059	5401151.62	Усилитель центр.стойки боковины левый - ремонт 2 (совместно с частью панели боковины)	2,60	2,60	2,60	2,60
54060	5401151.66	Усилитель центр.стойки боковины левый - замена (при замене панели боковины или задней нижней ее части)	4,40	4,40	4,40	4,40
54061	5401174.61	Арка заднего колеса наружная - ремонт 1 (при снятой задней нижней части панели боковины)	2,20	-	-	-
54062	5401174.62	Арка заднего колеса наружная - ремонт 2 (при снятой задней нижней части панели боковины)	3,00	-	-	-
54063	5401174.63	Арка заднего колеса наружная - ремонт 3 (при снятой задней нижней части панели боковины)	4,30	-	-	-
54064	5401174.66	Арка заднего колеса наружная - замена (при снятой задней нижней части панели боковины)	5,20	-	-	-
54065	5401175.61	Арка заднего колеса наружная - ремонт 1 (при снятой задней нижней части панели боковины)	2,20	-	-	-
54066	5401175.62	Арка заднего колеса наружная - ремонт 2 (при снятой задней нижней части панели боковины)	3,00	-	-	-
54067	5401175.63	Арка заднего колеса наружная - ремонт 3 (при снятой задней нижней части панели боковины)	4,30	-	-	-
54068	5401175.66	Арка заднего колеса наружная - замена (при снятой задней нижней части панели боковины)	5,20	-	-	-
54069	5401216.61	Коробка вентиляцион.панели боковины прав - ремонт 1 (при снятой задней верхней части панели боковины)	0,80	0,80	0,80	0,80
54070	5401216.62	Коробка вентиляцион.панели боковины прав - ремонт 2 (при снятой задней верхней части панели боковины)	1,40	1,40	1,40	1,40
54071	5401216.66	Коробка вентиляцион.панели боковины прав - замена (при снятой задней верхней части панели боковины)	2,10	2,10	2,10	2,10
54072	5401217.61	Коробка вентиляцион. панели боковины лев - ремонт 1 (при снятой задней верхней части панели боковины)	0,80	0,80	0,80	0,80


№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
54073	5401217.62	Коробка вентиляцион. панели боковины лев - ремонт 2 (при снятой задней верхней части панели боковины)	1,40	1,40	1,40	1,40
54074	5401217.66	Коробка вентиляцион. панели боковины лев - замена (при снятой задней верхней части панели боковины)	2,10	2,10	2,10	2,10
54075	5401452.62	Панель боковины внутренняя нижняя правая - ремонт 2 (при снятой задней нижней части боковины)	1,80	-	-	-
54076	5401452.66	Панель боковины внутренняя нижняя правая - замена (при снятой задней нижней части боковины)	3,30	-	-	-
54077	5401453.62	Панель боковины - внутренняя нижняя левая ремонт 2 (при снятой задней нижней части боковины)	1,80	-	-	-
54078	5401453.66	Панель боковины внутренняя нижняя левая - замена (при снятой задней нижней части боковины)	3,30	-	-	-
54 03. Окно боковое						
54079	5403052.20	Стекло окна боковины прав. - с/у	0,55	0,55	0,55	0,55
54080	5403052.20	Стекло окна боковины лев. - с/у	0,55	0,55	0,55	0,55
54081	5403122.20	Уплотнитель стекла бокового прав. - с/у	0,55	0,55	0,55	0,55
54082	5403122.20	Уплотнитель стекла бокового лев. - с/у	0,55	0,55	0,55	0,55
54083	5403124.20	Окантовка уплотнит стекла боковины прав. - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
54084	5403124.20	Окантовка уплотнит стекла боковины лев. - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
54 13. Люк горловины топливного бака						
54085	5413010.20	Крышка люка горловины топливного бака - с/у	0,17	0,17	0,17	0,17
54086	5413010.62	Крышка люка горловины топливного бака - ремонт 2	0,19	0,19	0,19	0,19
56. Задок кузова						
56 01. Детали задка кузова						
56001	5601012.62	Панель задка угловая наружная правая - ремонт 2 (при снятой верхней задней части боковины)	1,30	1,30	1,30	1,30
56002	5601012.63	Панель задка угловая наружная правая - ремонт 3 (при снятой верхней задней части боковины)	2,00	2,00	2,00	2,00

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
56003	5601012.66	Панель задка угловая наружная правая - замена (при снятой верхней задней части боковины)	1,20	1,20	1,20	1,20
56004	5601013.62	Панель задка угловая наружная левая - ремонт 2 (при снятой верхней задней части боковины)	1,30	1,30	1,30	1,30
56005	5601013.63	Панель задка угловая наружная левая - ремонт 3 (при снятой верхней задней части боковины)	2,00	2,00	2,00	2,00
56006	5601013.66	Панель задка угловая наружная левая - замена (при снятой верхней задней части боковины)	1,20	1,20	1,20	1,20
56007	5601070.61	Балка задка верхняя - ремонт 1 (при снятой панели крыши)	1,50	1,50	1,50	1,50
56008	5601070.62	Балка задка верхняя - ремонт 2 (при снятой панели крыши)	2,50	2,50	2,50	2,50
56009	5601070.63	Балка задка верхняя - ремонт 3 (при снятой панели крыши)	3,75	3,75	3,75	3,75
56010	5601070.66	Балка задка верхняя - замена (при снятой панели крыши)	4,00	4,00	4,00	4,00
56011	5601082.61	Панель задка наружная - ремонт 1	2,30	1,30	1,30	1,30
56012	5601082.62	Панель задка наружная - ремонт 2	4,70	3,00	3,00	3,00
56013	5601082.63	Панель задка наружная - ремонт 3	5,50	4,10	4,10	4,10
56014	5601082.66	Панель задка наружная - замена	3,80	2,10	2,10	2,10
56015	5601086.62	Косынка задка нижняя правая - ремонт 2	1,08	-	-	-
56016	5601086.66	Косынка задка нижняя правая - замена	1,50	-	-	-
56017	5601087.62	Косынка задка нижняя левая - ремонт 2	1,08	-	-	-
56018	5601087.66	Косынка задка нижняя левая - замена	1,50	-	-	-
56019	5601094.62	Поперечина каркаса задка верхняя - ремонт 2	2,07	-	-	-
56020	5601094.63	Поперечина каркаса задка верхняя - ремонт 3	3,17	-	-	-
56021	5601094.66	Поперечина каркаса задка верхняя - замена (при снятой наружной панели задка 5601082)	3,70	-	-	-
56022	5601096.61	Поперечина каркаса задка нижняя - ремонт 1 (при снятой панели задка)	1,50	1,70	1,70	1,70
56023	5601096.62	Поперечина каркаса задка нижняя - ремонт 2 (при снятой панели задка)	2,90	3,10	3,10	3,10

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
56024	5601096.63	Поперечина каркаса задка нижняя - ремонт 3 (при снятой панели задка)	3,70	3,90	3,90	3,90
56025	5601096.66	Поперечина каркаса задка нижняя - замена (при снятой панели задка)	3,60	3,60	3,60	3,60
56026	5601155.20	Буфер двери задка - с/у (за 1шт.)	0,06*2	0,06*2	0,06*2	0,06*2
56 02. Обивки задка						
56027	5602046.20	Обивка порога двери задка - с/у	-	0,10	0,10	0,10
56 07. Полка багажника						
56028	5607010.20	Полка багажника - с/у	-	0,10	0,10	0,10
57. Панель крыши						
57001	5701012.61	Панель крыши - ремонт 1	4,20	4,20	4,20	4,20
57002	5701012.62	Панель крыши - ремонт 2	9,50	9,50	9,50	9,50
57003	5701012.63	Панель крыши - ремонт 3	19,00	19,00	19,00	19,00
57004	5701012.66	Панель крыши - замена	20,00	20,00	20,00	20,00
57005	5701014.61	Панель боковая углов. (усил. панели крыши) - ремонт 1 (при снятой панели крыши)	0,60	0,60	0,60	0,60
57006	5701014.62	Панель боковая углов. (усил. панели крыши) - ремонт 2 (при снятой панели крыши)	0,90	0,90	0,90	0,90
57007	5701014.66	Панель боковая углов. (усил. панели крыши) - замена (при снятой панели крыши)	0,60	0,60	0,60	0,60
61. Двери передние						
61 00. Дверь передняя в сборе						
61001	6100030.20	Дверь боковая в сборе правая - с/у с подгонкой по проему	1,00	1,00	1,00	1,00
61002	6100030.20	Дверь боковая в сборе правая - с/у арматуры Снять и установить обивку, стекла и арматуру двери со снятием и установкой накладки и верхнего ролика стеклоподъемника	2,20	2,20	2,20	2,20
61003	6100030.34	Дверь боковая в сборе правая - подгонка по проему	0,60	0,60	0,60	0,60
61004	6100030.61	Дверь боковая в сборе правая - ремонт 1	1,70	1,70	1,70	1,70
61005	6100030.62	Дверь боковая в сборе правая - ремонт 2	2,90	2,90	2,90	2,90
61006	6100030.63	Дверь боковая в сборе правая - ремонт 3	5,20	5,20	5,20	5,20

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
61007	. 6100030.64	Дверь боковая в сборе правая - ремонт 4	7,00	7,00	7,00	7,00
61008	. 6100031.20	Дверь боковая в сборе левая - с/у с подгонкой по проему	1,00	1,00	1,00	1,00
61009	. 6100031.20	Дверь боковая в сборе левая - с/у арматуры Снять и установить обивку, стекла и арматуру двери со снятием и установкой накладки и верхнего ролика стеклоподъемника	2,20	2,20	2,20	2,20
61010	. 6100031.34	Дверь боковая в сборе левая - подгонка по проему	0,60	0,60	0,60	0,60
61011	. 6100031.61	Дверь боковая в сборе левая - ремонт 1	1,70	1,70	1,70	1,70
61012	. 6100031.62	Дверь боковая в сборе левая - ремонт 2	2,90	2,90	2,90	2,90
61013	. 6100031.63	Дверь боковая в сборе левая - ремонт 3	5,20	5,20	5,20	5,20
61014	. 6100031.64	Дверь боковая в сборе левая - ремонт 4	7,00	7,00	7,00	7,00
61015	. 6100045.24	Выключатели замков дверей - с/у (комплект, на снятых наружных ручках дверей и замке двери задка)	0,45	0,30	0,30	0,30
61 01. Каркас и панели передней двери						
61016	. 6101014.66	Наружная панель передней правой двери - замена	6,50	6,50	6,50	6,50
61017	. 6101014.67	Наружная панель передней правой двери - частичная замена	3,70	3,70	3,70	3,70
61018	. 6101015.66	Наружная панель передней левой двери - замена	6,50	6,50	6,50	6,50
61019	. 6101015.67	Наружная панель передней левой двери - частичная замена	3,70	3,70	3,70	3,70
61 02. Обивки передней двери						
61020	. 6102012.20	Обивка передней двери правая - с/у (со снятием и установкой ручек подлокотника)	0,45	0,45	0,45	0,45
61021	. 6102013.20	Обивка передней двери левая - с/у (со снятием и установкой ручек подлокотника)	0,45	0,45	0,45	0,45
61022	. 6102032.20	Накладка обивки двери прав. - с/у (при снятой обивке)	0,15	0,15	0,15	0,15
61023	. 6102032.20	Накладка обивки двери лев. - с/у (при снятой обивке)	0,15	0,15	0,15	0,15
61 03. Окно передней двери						
61024	. 6103030.21	Форточка передней двери правая - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить форточку в сборе передней двери правую со снятием и установкой окантовок, уплотнителей и направляющих желобков	0,30	0,30	0,30	0,30

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
61025	6103031.21	Форточка передней двери левая - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить форточку в сборе передней двери левую со снятием и установкой окантовок, уплотнителей и направляющих желобков	0,30	0,30	0,30	0,30
61026	6103048.24	Стекло поворотное передней двери правое - с/у (на снятой форточке 6103030) Снять и установить стекло поворотное форточки передней двери	0,30	0,30	0,30	0,30
61027	6103049.24	Стекло поворотное передней двери левое - с/у (на снятой форточке 6103031) Снять и установить стекло поворотное форточки передней двери	0,30	0,30	0,30	0,30
61028	6103050.21	Стекло с рамкой правое - с/у (на снятой форточке 6103030) Снять и установить стекло поворотное форточки передней двери	0,15	0,15	0,15	0,15
61029	6103051.21	Стекло с рамкой левое - с/у (на снятой форточке 6103031) Снять и установить стекло поворотное форточки передней двери	0,15	0,15	0,15	0,15
61030	6103062.21	Обойма стекла поворотного в сборе правая - с/у (на снятой форточке 6103030) Снять и установить обойму стекла поворотного форточки передней двери	0,30	0,30	0,30	0,30
61031	6103063.21	Обойма стекла поворотного в сборе левая - с/у (на снятой форточке 6103031) Снять и установить обойму стекла поворотного форточки передней двери	0,30	0,30	0,30	0,30
61032	6103102.20	Ручка поворотного стекла правая - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
61033	6103103.20	Ручка поворотного стекла левая - с/у	0,13	0,13	0,13	0,13
61034	6103122.21	Уплотнитель рамки поворотн стекла прав - с/у (на снятой форточке 6103030) Снять и установить уплотнитель рамки поворотного стекла правой форточки	0,30	0,30	0,30	0,30
61035	6103123.21	Уплотнитель рамки поворотн стекла лев - с/у (на снятой форточке 6103031) Снять и установить уплотнитель рамки поворотного стекла левой форточки	0,30	0,30	0,30	0,30
61036	6103210.21	Стекло опускное прав. пер. двери в сборе - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить стекло опускное со снятием и установкой направляющих желобков, чеклов пылезащитных, поворотного стекла, окантовок и уплотнителей; отрегулировать натяжение троса	0,50	0,50	0,50	0,50
61037	6103211.21	Стекло опускное лев. пер. двери в сборе - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить стекло опускное со снятием и установкой направляющих желобков, чеклов пылезащитных, поворотного стекла, окантовок и уплотнителей; отрегулировать натяжение троса	0,50	0,50	0,50	0,50
61038	6103214.22	Стекло опускное передней двери - сборка с обоймой (за 1 шт.)	0,30*2	0,30*2	0,30*2	0,30*2
61039	6103292.21	Уплотнитель опус.стекла пер.двери верхн. прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
61040	6103292.21	Уплотнитель опус.стекла пер.двери верхн. лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
	61041 . 6103294.21	Уплотнитель опус.стекла пер.двери нижний прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
	61042 . 6103294.21	Уплотнитель опус.стекла пер.двери нижний лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
	61043 . 6103296.21	Желобок задний с уплотнителем в сборе прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,30	0,30	0,30	0,30
	61044 . 6103296.21	Желобок задний с уплотнителем в сборе лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,30	0,30	0,30	0,30
	61045 . 6103472.20	Окантовка уплотнителя опускн.стекла прав - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	61046 . 6103473.20	Окантовка уплотнителя опускн. стекла лев - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	61047 . 6103480.20	Окантовка нижняя рамки окна правой двери - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
	61048 . 6103481.20	Окантовка нижняя рамки окна левой двери - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
61 04. Стеклоподъемник						
	61049 . 6104020.21	Стеклоподъемник правой двери - с/у с регулировкой (при снятой обивке двери)	0,53	0,53	0,53	0,53
	61050 . 6104021.21	Стеклоподъемник левой двери - с/у с регулировкой (при снятой обивке двери)	0,53	0,53	0,53	0,53
	61051 . 6104064.20	Ручка стеклоподъемника - с/у (за 1шт)	0,05*2	0,05*2	0,05*2	0,05*2
61 05. Замок и ручки передней двери						
	61052 . 6105012.21	Замок передней двери правый - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить замок с отсоединением тяг замка и заднего желоба	0,31	0,31	0,31	0,31
	61053 . 6105012.40	Замок передней двери правый - ремонт Разобрать, продефектовать, собрать, смазать, проверить работу	0,23	0,23	0,23	0,23
	61054 . 6105013.21	Замок передней двери левый - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить замок с отсоединением тяг замка и заднего желоба	0,31	0,31	0,31	0,31
	61055 . 6105013.40	Замок передней двери левый - ремонт Разобрать, продефектовать, собрать, смазать, проверить работу	0,23	0,23	0,23	0,23
	61056 . 6105096.21	Тяга внутренней ручки двери правая - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
	61057 . 6105097.21	Тяга внутренней ручки двери левая - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
	61058 . 6105121.21	Тяга кнопки прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
	61059 . 6105121.21	Тяга кнопки лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
61060	6105136.21	Тяга выключения замка прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
61061	6105136.21	Тяга выключения замка лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
61062	6105162.21	Поводок тяги прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
61063	6105162.21	Поводок тяги лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,15	0,15	0,15	0,15
61064	6105176.21	Ручка двери наружная правая - с/у (при снятой обивке двери и замке)	0,15	0,15	0,15	0,15
61065	6105177.21	Ручка двери наружная левая - с/у (при снятой обивке двери и замке)	0,15	0,15	0,15	0,15
61066	6105180.21	Ручка двери внутренняя прав. - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить ручку с тягой (6105096/ 97) замка	0,12	0,12	0,12	0,12
61067	6105180.21	Ручка двери внутренняя лев. - с/у (при снятой обивке двери) Снять и установить ручку с тягой (6105096/ 97) замка	0,12	0,12	0,12	0,12
Ограничитель и уплотнитель передней двери						
61068	6106082.21	Ограничитель открывания двери прав. - с/у (при снятой обивке двери)	0,12	0,12	0,12	0,12
61069	6106082.21	Ограничитель открывания двери лев. - с/у (при снятой обивке двери)	0,12	0,12	0,12	0,12
61070	6107018.21	Уплотнитель проема передн двери прав. - с/у (при снятой облицовке порога)	0,22	0,22	0,22	0,22
61071	6107018.21	Уплотнитель проема передн двери лев. - с/у (при снятой облицовке порога)	0,22	0,22	0,22	0,22
62 05. Замки и ручки задней двери						
62001	6205180.20	Ручка тяги двери задка - с/у	-	0,12	0,12	0,12
62002	6205204.21	Фиксатор замка двери правый - с/у с регулировкой	0,23	0,23	0,23	0,23
62003	6205205.21	Фиксатор замка двери левый - с/у с регулировкой	0,23	0,23	0,23	0,23
63. Дверь задка						
63 00. Дверь задка в сборе						
63001	6300014.20	Дверь задка в сборе - с/у с подгонкой по проему Снять, установить и подогнать дверь по проему, отрегулировать нормальное открывание и закрывание	1,00	1,10	1,10	1,10
63002	6300014.20	Дверь задка в сборе - с/у арматуры Снять и установить арматуру двери со снятием и установкой накладки (6302030)	1,65	1,65	1,65	1,65

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
63003	. 6300014.34	Дверь задка в сборе - подгонка по проему Подогнать дверь по проему, отрегулировать нормальное открывание и закрывание	0,70	0,70	0,70	0,70
63004	. 6300014.61	Дверь задка в сборе - ремонт 1	1,50	1,85	1,85	1,85
63005	. 6300014.62	Дверь задка в сборе - ремонт 2 (на снятой двери)	2,20	2,70	2,70	2,70
63006	. 6300014.63	Дверь задка в сборе - ремонт 3 (на снятой двери)	4,00	5,00	5,00	5,00
63 02. Обивка двери задка						
63007	. 6302010.20	Обивка двери задка - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
63008	. 6302030.21	Накладка (держатель) обивки двери задка - с/у (при снятой обивке) с заменой заклепок	0,18	0,18	0,18	0,18
63009	. 6303016.20	Стекло двери задка - с/у	0,60	0,60	0,60	0,60
63 05. Замок и ручка двери задка						
63010	. 6305012.21	Замок двери задка - с/у (при снятой обивке двери)	0,19	0,19	0,19	0,19
63011	. 6305012.21	Замок двери задка - с/у с регулировкой (при снятой обивке)	0,24	0,24	0,24	0,24
63012	. 6305064.20	Фиксатор замка двери задка - с/у с регулировкой	-	0,20	0,20	0,20
63013	. 6305150.21	Ручка двери задка - с/у (при снятой обивке боковины левой)	-	0,15	0,15	0,15
63014	. 6305160.21	Трос - с/у с регулировкой (при снятой обивке)	-	0,24	0,24	0,24
63015	. 6305170.21	Оболочка - с/у с регулировкой (при снятой обивке)	-	0,24	0,24	0,24
Навеска двери задка						
63016	. 6306010.21	Петля двери задка правая - с/у (при снятой двери) Снять и установить петлю с частичным снятием обивки потолка	1,00	1,00	1,00	1,00
63017	. 6306011.21	Петля двери задка левая - с/у (при снятой двери) Снять и установить петлю с частичным снятием обивки потолка	1,00	1,00	1,00	1,00
63018	. 6306120.20	Фиксатор замка двери задка - с/у с регулировкой	0,20	-	-	-
63019	. 6306129.20	Прокладка фиксатора замка двери - с/у с регулировкой	0,20	-	-	-
63020	. 6307024.20	Уплотнитель проема двери задка - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
63021	. 6308010.20	Упор двери задка - с/у (за 1шт)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
Стеклоочиститель двери задка						
63022	. 6313100.21	Моторедуктор стеклоочистителя - с/у (при снятой обивке двери задка)	0,30	0,30	0,30	0,30

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
63023	6313150.20	Рычаг стеклоочистителя - с/у с регулировкой положения	0,10	0,10	0,10	0,10
63024	6314426.21	Трубка жиклера омыват.стекла двери задка - с/у (при снятой обивке двери задка и обивке боковины)	-	0,15	0,15	0,15
63025	6318009.21	Насос омывателя стекла двери задка - с/у с проверкой работы (при снятой обивке боковины)	-	0,20	0,20	0,20
63026	6318015.20	Бачок омывателя стекла двери задка - с/у (при снятой обивке боковины)	-	0,20	0,20	0,20
68. Сиденья						
68 10. Сиденье переднее						
68001	6810010.20	Сиденье переднее в сборе правое - с/у	0,37	0,37	0,37	0,37
68002	6810011.20	Сиденье переднее в сборе левое - с/у	0,37	0,37	0,37	0,37
68003	6810030.62	Кронштейн переднего сиденья боковой прав - ремонт 2	0,80	0,80	0,80	0,80
68004	6810030.66	Кронштейн переднего сиденья боковой прав - замена	0,70	0,70	0,70	0,70
Заменить кронштейн переднего сиденья с выставлением по месту						
68005	6810031.62	Кронштейн переднего сиденья боковой лев. - ремонт 2	0,80	0,80	0,80	0,80
68006	6810031.66	Кронштейн переднего сиденья боковой лев. -замена	0,70	0,70	0,70	0,70
Заменить кронштейн переднего сиденья с выставлением по месту						
68007	6810040.62	Кронштейн переднего сиденья боковой прав -ремонт 2	0,80	0,80	0,80	0,80
68008	6810040.66	Кронштейн переднего сиденья боковой прав -замена	0,70	0,70	0,70	0,70
Заменить кронштейн переднего сиденья с выставлением по месту						
68009	6810041.62	Кронштейн переднего сиденья боковой лев. - ремонт 2	0,80	0,80	0,80	0,80
68010	6810041.66	Кронштейн переднего сиденья боковой лев. - замена	0,70	0,70	0,70	0,70
Заменить кронштейн переднего сиденья с выставлением по месту						
68011	6810048.20	Облицовка переднего сиденья правая - с/у	0,05	0,05	0,05	0,05
68012	6810049.20	Облицовка переднего сиденья левая - с/у	0,05	0,05	0,05	0,05
68013	6810080.20	Замок переднего сиденья правый - с/у с регулировкой	0,15	-	-	-
68014	6810081.20	Замок переднего сиденья левый - с/у с регулировкой	0,15	-	-	-
68015	6810102.20	Фиксатор замка переднего сиденья - с/у (за 1 шт.)	0,30*2	-	-	-
Снять и установить фиксатор, отрегулировать нормальную фиксацию замка						

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
68016	6811010.24	Остов переднего сиденья правый - с/у (на снятом сиденье)	0,40	-	-	-
68017	6811011.24	Остов переднего сиденья левый - с/у (на снятом сиденье)	0,40	-	-	-
68018	6811060.24	Кронштейн остова переднего сиденья прав. - с/у (на снятом сиденье)	0,20	-	-	-
68019	6811061.24	Кронштейн остова переднего сиденья левый - с/у (на снятом сиденье)	0,20	-	-	-
68 12. Подушки переднего сиденья						
68020	6812310.24	Обивка подушки переднего сиденья прав. - с/у (на снятом правом сиденье)	1,10	1,10	1,10	1,10
68021	6812310.24	Обивка подушки переднего сиденья лев. - с/у (на снятом левом сиденье)	1,10	1,10	1,10	1,10
68022	6812610.24	Обивка спинки переднего сиденья правая - с/у (на снятом сиденье)	1,10	1,10	1,10	1,10
68023	6812611.24	Обивка спинки переднего сиденья левая - с/у (на снятом сиденье)	1,10	-	-	-
68 14. Механизм регулировки переднего сиденья						
68024	6814010.21	Салазка перед. правого сиденья внутренняя - с/у (при снятом переднем сиденье)	0,30	-	-	-
68025	6814010.40	Салазка перед. правого сиденья внутренняя -ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	0,52	-	-	-
68026	6814011.24	Салазка перед. левого сиденья внутренняя - с/у (при снятом переднем сиденье)	0,30	-	-	-
68027	6814011.40	Салазка перед. левого сиденья внутренняя - ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	0,52	-	-	-
68028	6814020.24	Салазка передн. правого сиденья наружная - с/у (при снятом переднем сиденье)	0,30	-	-	-
68029	6814020.40	Салазка передн. правого сиденья наружная -ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	0,52	-	-	-
68030	6814021.24	Салазка передн. левого сиденья наружная - с/у (при снятом переднем сиденье)	0,30	-	-	-
68031	6814021.40	Салазка передн. левого сиденья наружная - ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	0,52	-	-	-
68032	6814074.24	Тяга механизма наклона спинки сидения прав. - с/у (на снятом правом переднем сиденье) Снять и установить механизм. Разобрать, продефектовать, заменить дефектные детали, собрать механизм и смазать	0,45*2	-	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
68033	6814074.24	Тяга механизма наклона спинки сидения лев. - с/у (на снятом левом переднем сиденье) Снять и установить механизм. Разобрать, продефектовать, заменить дефектные детали, собрать механизм и смазать	0,45*2	-	-	-
68034	6814074.40	Тяга механизма наклона спинки сидения - ремонт 1шт	0,60*2	-	-	-
68035	6814078.24	Винт механизма наклона спинки сидения прав. - с/у (на снятом правом переднем сиденье) Снять и установить механизм. Разобрать, продефектовать, заменить дефектные детали, собрать механизм и смазать	0,45	-	-	-
68036	6814078.24	Винт механизма наклона спинки сидения лев. - с/у (на снятом левом переднем сиденье) Снять и установить механизм. Разобрать, продефектовать, заменить дефектные детали, собрать механизм и смазать	0,45	-	-	-
68037	6814078.40	Винт механизма наклона спинки сидения - ремонт 1шт.	0,60*2	-	-	-
68038	6814232.20	Ручка мех-ма регулировки наклона спинки - с/у (за 1шт)	-	0,12*2	0,12*2	0,12*2
68039	6814234.20	Держатель ручки - с/у (за 1шт)	-	0,12*2	0,12*2	0,12*2
68040	6814272.20	Облицовка мех-ма регулировки наклона пр - с/у	-	0,10	0,10	0,10
68041	6814273.20	Облицовка мех-ма регулировки наклона лев - с/у	-	0,10	0,10	0,10
68042	6814280.20	Ручка механ.откидыв.спинки переднего сид - с/у (за 1шт)	-	0,10*2	0,10*2	0,10*2
68043	6814282.21	Облицовка механизма откидывания спинки - с/у (при снятой ручке, за 1шт.)	-	0,10*2	0,10*2	0,10*2
68044	6814308.20	Облицовка мех-ма регулировки наклона пр - с/у	-	0,10	0,10	0,10
68045	6814309.20	Облицовка мех-ма регулировки наклона лев - с/у	-	0,10	0,10	0,10
68046	6814310.24	Салазка передн. правого сиденья внутрен - с/у (при снятом переднем сиденье)	-	0,30	0,30	0,30
68047	6814310.40	Салазка передн. правого сиденья внутрен - ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	-	0,52	0,52	0,52
68048	6814311.24	Салазка передн. левого сиденья внутрен. - с/у (при снятом переднем сиденье)	-	0,30	0,30	0,30
68049	6814311.40	Салазка передн. левого сиденья внутрен. - ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	-	0,52	0,52	0,52
68050	6814320.24	Салазка передн. правого сиденья наружн. - с/у (при снятом переднем сиденье)	-	0,30	0,30	0,30
68051	6814320.40	Салазка передн. правого сиденья наружн. - ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	-	0,52	0,52	0,52

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
68052	. 6814321.24	Салазка передн. левого сиденья наружная - с/у (при снятом переднем сиденье)	-	0,30	0,30	0,30
68053	. 6814321.40	Салазка передн. левого сиденья наружная - ремонт Разобрать, продефектовать, заменить детали, собрать, смазать, проверить работу	-	0,52	0,52	0,52
Подлокотники и подголовники переднего сиденья						
68054	. 6818010.20	Подголовник переднего сиденья - с/у (за 1шт)	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2
68055	. 6818142.20	Втулки направляющие - с/у (за 1шт)	0,10*4	0,10*4	0,10*4	0,10*4
68056	. 6818144.20	Втулки направляющие - с/у (за 1шт)	0,10*4	0,10*4	0,10*4	0,10*4
68 20. Сиденье заднее						
68057	. 6820000.20	Сиденье заднее (комплект) - с/у	0,40	0,40	0,40	0,40
68058	. 6820110.21	Подушка заднего сиденья - с/у Разъединить и соединить подушку и спинку заднего сиденья (снятого с автомобиля)	0,10	0,10	0,10	0,10
68059	. 6820210.21	Спинка заднего сиденья - с/у Разъединить и соединить подушку и спинку заднего сиденья (снятого с автомобиля)	0,10	0,10	0,10	0,10
68 22. Подушки заднего сиденья						
68060	. 6822310.21	Обивка подушки заднего сиденья - с/у Снять и установить обивку подушки, снятой с автомобиля, со снятием и установкой окантовки 6822348 и поддона 6822342	1,20	1,20	1,20	1,20
68061	. 6822342.21	Поддон подушки заднего сиденья - с/у (на снятой подушке)	0,50	0,50	0,50	0,50
68062	. 6822348.21	Окантовка подушки заднего сиденья - с/у (на снятой подушке)	0,50	0,50	0,50	0,50
68063	. 6822610.21	Обивка спинки заднего сиденья - с/у (на снятой спинке) Снять и установить обивку спинки со снятием и установкой панели 6822662, окантовки 6822664 и скоб фиксаторов 6824130	1,20	1,20	1,20	1,20
68064	. 6822662.20	Панель спинки - с/у	0,50	0,50	0,50	0,50
68065	. 6822664.20	Окантовка - с/у	0,50	0,50	0,50	0,50
68 24. Крепление заднего сиденья						
68066	. 6824020.21	Петля подушки заднего сиденья - с/у (на снятом сиденье, за 1шт.)	-	0,10*2	0,10*2	0,10*2
68067	. 6824020.40	Петля подушки заднего сиденья - ремонт (за 1шт.)	-	0,18*2	0,18*2	0,18*2
68068	. 6824026.21	Звено петли подушки - с/у (на снятом сиденье)	0,10*2	-	-	-
68069	. 6824026.40	Звено петли подушки - ремонт (за 1шт.)	0,18*2	-	-	-
68070	. 6824052.21	Петля спинки - с/у (на снятом сиденье, за 1шт.)	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
68071	6824052.40	Петля спинки - ремонт (за 1шт.)	0,18*2	0,18*2	0,18*2	0,18*2
68072	6824100.21	Фиксатор спинки заднего сиденья правый - с/у с регулировкой	0,14	0,14	0,14	0,14
68073	6824101.21	Фиксатор спинки заднего сиденья левый - с/у с регулировкой	0,14	0,14	0,14	0,14
68074	6824130.20	Скоба фиксатора - с/у	0,10*2	0,10*2	0,10*2	0,10*2
Снять и установить скобу фиксатора, отрегулировать фиксацию спинки						
68 26. Подлокотники и подголовники заднего сиденья						
68075	6826010.20	Подлокотник переднего сиденья правый - с/у	-	0,10	0,10	0,10
68076	6826011.20	Подлокотник переднего сиденья левый - с/у	-	0,10	0,10	0,10
68077	6826012.20	Подлокотник переднего сиденья - с/у	0,10	-	-	-
68078	6826013.20	Подлокотник переднего сиденья - с/у	0,10	-	-	-
79. Радиооборудование						
79001	7901000.27	Радиоприемник или магнитола стереофонич. - установка	2,30	2,30	2,30	2,30
79002	7901010.20	Радиоприемник или магнитола - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
79003	7901010.27	Радиоприемник или магнитола - четырёхканальная - установка	2,80	2,80	2,80	2,80
79004	7903010.20	Антенна радиоприемника - с/у	0,50	0,50	0,50	0,50
Снять и установить антенну или заменить подушку 7803054 или уплотнитель 7903060						
79005	7903010.27	Антенна радиоприемника - установка	1,00	1,00	1,00	1,00
Установить и подключить антенну, проверить работу						
79006	7903052.66	Кронштейн крепления антенны - замена (при снятом крыле)	0,23	0,23	0,23	0,23
81. Вентиляция и отопление						
81 01. Отопитель						
81001	8101012.20	Отопитель в сборе - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	2,00	2,00	2,00	2,00
Снять и установить отопитель в сборе со снятием и установкой полки 5303090 и панели радиоприемника 5325210						
81002	8101020.24	Кожух радиатора - с/у (на снятом отопителе)	0,30	0,30	0,30	0,30
81003	8101050.24	Радиатор отопителя - с/у (на снятом отопителе)	0,30	0,30	0,30	0,30
81004	8101050.40	Радиатор отопителя - ремонт (снятого)	0,45	0,45	0,45	0,45
Устранить течь и другие неисправности радиатора						
81005	8101080.21	Электродвигатель отопителя - с/у (при	0,50	0,50	0,50	0,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
		снятых полке 53 03 090 и панели 53 25 210) Снять и установить: кожух вентилятора 81 01 094, электродвигатель 81 01 080 с вентилятором 81 01 130. Проверить работу				
81006	. 8101081.21	Резистор добавочный - с/у (при снятых полке 53 03 090 и панели 53 25 210) Снять и установить кожух вентилятора 81 01 094, резистор добавочный. Проверить работу	0,50	0,50	0,50	0,50
81007	. 8101094.21	Кожух вентилятора отопителя в сборе - с/у (при снятых полке 53 03 090 и панели 53 25 210) Заменить кожух вентилятора с перестановкой электродвигателя с вентилятором, сопротивления и проводов. Проверить работу	0,60	0,60	0,60	0,60
81008	. 8101130.21	Вентилятор отопителя - с/у (на снятом электродвигателе)	0,10	0,10	0,10	0,10
81009	. 8101150.21	Кран управления отопителем - с/у (при слитой охлаждающей жидкости) Снять, установить полку для вещей и кран отопителя. Проверить работу	0,30	0,30	0,30	0,30
81010	. 8101200.21	Шланг отопителя подводящий - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,35	0,35	0,35	0,35
81011	. 8101204.21	Шланг отопителя отводящий - с/у (при слитой охлаждающей жидкости)	0,35	0,35	0,35	0,35
81012	. 8101210.21	Уплотнитель в сборе - с/у (при слитой охлаждающей жидкости и снятых отводящем и подводящем шлангах)	0,35	0,35	0,35	0,35
81013	. 8101320.24	Труба впускная - с/у (на снятом отопителе) Снять и установить впускную трубу (с отсоединением шланга)	0,30	0,30	0,30	0,30
81014	. 8101328.24	Труба выпускная - с/у (на снятом отопителе) Снять и установить выпускную трубу (с отсоединением шланга)	0,30	0,30	0,30	0,30
81015	. 8101340.21	Воздуховод обогрева ног - с/у (при снятой панели радиоприемника)	0,10	-	-	-
81016	. 8101400.20	Коробка воздухопритока - с/у	2,00	2,00	2,00	2,00
81017	. 8101430.20	Труба отводящая - с/у	0,30	-	-	-
81018	. 8101440.20	Труба подводящая - с/у	0,30	0,30	0,30	0,30
Воздуховоды						
81019	. 8102120.20	Воздуховод обогрева ветрового стекла - с/у	2,00	2,00	2,00	2,00
81020	. 8102132.20	Дефлектор обогрева ветр.стекла с трубой - с/у (за 1шт)	0,05*2	-	-	-
81021	. 8102134.20	Труба дефлектора - с/у (за 1шт)	0,05*2	-	-	-
81022	. 8104124.20	Решетка вентиляционная салона правая - с/у	0,18	-	-	-
81023	. 8104125.20	Решетка вентиляционная салона левая - с/у	0,18	-	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
81024	8108030.21	Воздуховод обогрева бокового стекла прав - с/у (при снятой панели приборов)	-	0,05	0,05	0,05
81025	8108031.21	Воздуховод обогрева бокового стекла лев - с/у (при снятой панели приборов)	-	0,05	0,05	0,05
81026	8108062.20	Сопло правое - с/у	-	0,05	0,05	0,05
81027	8108063.20	Сопло левое - с/у	-	0,05	0,05	0,05
81 09. Управление отопителем						
81028	8109020.21	Рычаги управления отопителем в сборе - с/у (при снятых панели радиоприемника и полке вещевого)	0,20	0,20	0,20	0,20
81029	8109120.21	Тяга управления краном отопителя - с/у (при снятых панели радиоприемника и полке вещевого)	0,30	0,30	0,30	0,30
Снять и установить рычаги управления отопителем и тягу крана						
81030	8109121.21	Трос управления возд. заслонкой отопит - с/у (при снятых панели радиоприемника и полке вещевого)	0,50	0,50	0,50	0,50
Снять и установить уплотнитель 81 01 414 с решеткой, рычаги 81 09 020 и трос воздушной заслонки						
81031	8109164.21	Тяга заслонки отопителя обогрева ног - с/у (при снятых панели радиоприемника и полке вещевого)	0,50	0,50	0,50	0,50
Снять и установить уплотнитель 81 01 414 с решеткой, рычаг 81 09 020 и тягу заслонки						
82. Принадлежности кузова						
82001	8201008.20	Зеркало заднего вида внутреннее - с/у	0,05	0,05	0,05	0,05
82002	8201050.20	Зеркало заднего вида наружное прав. - с/у	0,05	0,05	0,05	0,05
82003	8201050.20	Зеркало заднего вида наружное лев. - с/у	0,05	0,05	0,05	0,05
82004	8202010.20	Поручень верхний - с/у (за 1 шт)	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
82005	8203010.20	Пепельница передняя в сборе - с/у	0,06	0,06	0,06	0,06
82006	8203200.20	Пепельница на панели приборов или двери - с/у	0,06*2	0,06*2	0,06*2	0,06*2
82007	8204010.20	Козырек противосолнечный правый - с/у	0,12	0,12	0,12	0,12
82008	8204011.20	Козырек противосолнечный левый - с/у	0,12	0,12	0,12	0,12
82009	8212012.24	Знак заводской - с/у (на снятой решетке радиатора)	0,06	0,06	0,06	0,06
82010	8212104.21	Орнамент боковой - с/у (при снятой обивке боковины, за 1шт.)	-	0,05*2	0,05*2	0,05*2
82011	8212170.21	Орнамент заднего крыла - с/у (при снятой обивке боковины, за 1шт.)	0,05*2	-	-	-

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
82012	8212204.21	Орнамент задка левый - с/у (при снятой обивке двери задка)	0,10	0,10	0,10	0,10
82013	8212214.21	Орнамент двери задка нижний - с/у (при снятой обивке двери задка)	-	0,10	0,10	0,10
82014	8217010.21	Ремень безопасности передний правый - с/у (при снятой облицовке центральной стойки)	0,50	0,50	0,50	0,50
82015	8217011.21	Ремень безопасности передний левый - с/у (при снятой облицовке центральной стойки)	0,50	0,50	0,50	0,50
82016	8217210.20	Ремень безопасности задний прав. - с/у	0,50	0,50	0,50	0,50
82017	8217210.20	Ремень безопасности задний лев. - с/у	0,50	0,50	0,50	0,50
82018	8232020.20	Модуль надувной подушки - с/у	-	0,35	0,35	0,35
Снять заглушки, отсоединить и снять модуль надувной подушки, проверить, установить						
82019	8232030.21	Блок газогенератора - с/у (при снятом модуле надувной подушки)	-	0,10	0,10	0,10
Отсоединить и снять блок газогенератора, проверить, установить						
84. Оперение						
84 01. Облицовка радиатора						
84001	8401002.66	Панель облицовки рамки радиатора в сборе - замена	6,40	6,40	6,40	6,40
Заменить панель облицовки с рамкой радиатора в сборе с установкой геометрии передка кузова						
84002	8401014.20	Решетка радиатора - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
84003	8401050.61	Рамка радиатора в сборе - ремонт 1 (при снятой панели облицовки)	2,90	2,90	2,90	2,90
84004	8401050.62	Рамка радиатора в сборе - ремонт 2 (при снятой панели облицовки)	4,80	4,80	4,80	4,80
84005	8401050.63	Рамка радиатора в сборе - ремонт 3 (при снятой панели облицовки)	7,50	7,50	7,50	7,50
84006	8401050.66	Рамка радиатора в сборе - замена (при снятой панели облицовки) с установкой геометрии передка кузова	6,20	6,20	6,20	6,20
84007	8401076.61	Поперечина рамки радиатора нижняя - ремонт 1 (при снятой панели облицовки)	0,85	0,85	0,85	0,85
84008	8401076.63	Поперечина рамки радиатора нижняя - ремонт 2 (при снятой панели облицовки) с проверкой установки передних лонжеронов	1,32	1,32	1,32	1,32
84009	8401076.66	Поперечина рамки радиатора нижняя - замена (при снятой панели облицовки) с проверкой установки передних лонжеронов	1,70	1,70	1,70	1,70

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
84010	8401120.61	Панель облицовки радиатора - ремонт 1	2,40	2,40	2,40	2,40
84011	8401120.62	Панель облицовки радиатора - ремонт 2	5,00	5,00	5,00	5,00
84012	8401120.63	Панель облицовки радиатора - ремонт 3	9,00	9,00	9,00	9,00
84013	8401120.66	Панель облицовки радиатора - замена	7,30	7,30	7,30	7,30
84014	8401120.67	Панель облицовки радиатора - частичная замена Заменить правую или левую часть панели до 50%	3,60	3,60	3,60	3,60
84015	8401180.62	Кронштейн подфарника правый - ремонт 2	0,60	0,60	0,60	0,60
84016	8401180.66	Кронштейн подфарника правый - замена	0,70	0,70	0,70	0,70
84017	8401181.62	Кронштейн подфарника левый - ремонт 2	0,60	0,60	0,60	0,60
84018	8401181.66	Кронштейн подфарника левый - замена	0,70	0,70	0,70	0,70
84019	8401440.62	Стойка облицовки радиатора правая - ремонт 2	0,50	0,50	0,50	0,50
84020	8401440.66	Стойка облицовки радиатора правая - замена (при снятой панели облицовки)	0,60	0,60	0,60	0,60
84021	8401441.62	Стойка облицовки радиатора левая - ремонт 2	0,50	0,50	0,50	0,50
84022	8401441.66	Стойка облицовки радиатора левая - замена (при снятой панели облицовки)	0,60	0,60	0,60	0,60
84 02. Капот						
84023	8402012.20	Капот в сборе - с/у с подгонкой по проёму Снять и установить капот, подогнать по проему, отрегулировать закрывание и открывание	0,60	0,60	0,60	0,60
84024	8402012.34	Капот в сборе - подгонка по проему Подогнать капот по проему, отрегулировать открывание и закрывание	0,45	0,45	0,45	0,45
84025	8402012.61	Капот в сборе - ремонт 1	1,90	1,90	1,90	1,90
84026	8402012.62	Капот в сборе - ремонт 2	3,40	3,40	3,40	3,40
84027	8402012.63	Капот в сборе - ремонт 3	8,00	8,00	8,00	8,00
84028	8402012.64	Капот в сборе - ремонт 4	9,70	9,70	9,70	9,70
84029	8402200.20	Уплотнитель капота - с/у	0,15	0,15	0,15	0,15
84 03. Крыло переднее						
84030	8403000.66	Крылья передние и панель передка - замена двух передних крыльев и панели передка в сборе Заменить передние крылья и панель передка в сборе (со снятием, установкой и подгонкой по проемам капота и передних дверей)	8,80	8,80	8,80	8,80

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
84031	8403001.21	Защитный щиток переднего крыла левый - с/у (при снятом левом колесе)	0,30	0,30	0,30	0,30
84032	8403002.21	Защитный щиток переднего крыла правый - с/у (при снятом правом колесе)	0,30	0,30	0,30	0,30
84033	8403003.20	Щитки защитные арок передних колес - первоначальная установка комплекта (при снятых передних колесах) Подготовить арки передних колес, нанести антикоррозионный материал, установить защитные щитки согласно инструкции на установку (за 2 шт.)	1,50	1,50	1,50	1,50
84034	8403024.61	Крыло переднее правое - ремонт 1	1,50	1,50	1,50	1,50
84035	8403024.62	Крыло переднее правое - ремонт 2	3,00	3,00	3,00	3,00
84036	8403024.63	Крыло переднее правое - ремонт 3	4,10	4,10	4,10	4,10
84037	8403024.64	Крыло переднее правое - ремонт 4	6,00	6,00	6,00	6,00
84038	8403024.66	Крыло переднее правое - замена	3,60	3,60	3,60	3,60
84039	8403024.67	Крыло переднее правое - частичная замена Заменить переднюю или заднюю часть крыла с подгонкой по месту ремонтной вставки	2,00	2,00	2,00	2,00
84040	8403025.61	Крыло переднее левое - ремонт 1	1,50	1,50	1,50	1,50
84041	8403025.62	Крыло переднее левое - ремонт 2	3,00	3,00	3,00	3,00
84042	8403025.63	Крыло переднее левое - ремонт 3	4,10	4,10	4,10	4,10
84043	8403025.64	Крыло переднее левое - ремонт 4	6,00	6,00	6,00	6,00
84044	8403025.66	Крыло переднее левое - замена	3,60	3,60	3,60	3,60
84045	8403025.67	Крыло переднее левое - частичная замена Заменить переднюю или заднюю часть крыла с подгонкой по месту ремонтной вставки	2,00	2,00	2,00	2,00
84046	8403200.66	Брызговик переднего крыла - замена брызговика с лонжероном в сборе с заменой перед. крыла и панели облиц. с рамкой радиатора в сборе	20,00	20,00	20,00	20,00
84047	8403200.66	Брызговик переднего крыла - замена двух брызговиков Заменить два брызговика с лонжеронами в сборе с заменой передних крыльев, панели облицовки и рамки радиатора	28,00	28,00	28,00	28,00
84048	8403260.61	Брызговик переднего крыла правый - ремонт 1	1,80	1,80	1,80	1,80
84049	8403260.62	Брызговик переднего крыла правый - ремонт 2	3,50	3,50	3,50	3,50
84050	8403260.63	Брызговик переднего крыла правый - ремонт 3	5,00	5,00	5,00	5,00
84051	8403260.67	Брызговик переднего крыла правый - частичная замена (при снятом крыле и панели передка) Заменить переднюю часть брызговика правого	4,50	4,50	4,50	4,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
84052	. 8403261.61	Брызговик переднего крыла левый - ремонт 1	1,80	1,80	1,80	1,80
84053	. 8403261.62	Брызговик переднего крыла левый - ремонт 2	3,50	3,50	3,50	3,50
84054	. 8403261.63	Брызговик переднего крыла левый - ремонт 3	5,00	5,00	5,00	5,00
84055	. 8403261.67	Брызговик переднего крыла левый - частичная замена (при снятом крыле и панели передка) Заменить переднюю часть брызговика левого	4,50	4,50	4,50	4,50
84056	. 8403280.62	Лонжерон передний правый в сборе - ремонт 2	2,00	2,00	2,00	2,00
84057	. 8403280.63	Лонжерон передний правый в сборе - ремонт 3	3,50	3,50	3,50	3,50
84058	. 8403280.66	Лонжерон передний правый в сборе - замена болта 1/19700/21 Заменить болт крепления поперечины передней подвески к лонжерону	0,50	0,50	0,50	0,50
84059	. 8403280.66	Лонжерон передний правый в сборе - замена Заменить лонжерон при отсоединенных панели облицовки и рамке радиатора в сборе	5,30	5,30	5,30	5,30
84060	. 8403281.62	Лонжерон передний левый в сборе - ремонт 2	2,00	2,00	2,00	2,00
84061	. 8403281.63	Лонжерон передний левый в сборе - ремонт 3	3,50	3,50	3,50	3,50
84062	. 8403281.66	Лонжерон передний левый в сборе - замена болта 1/19700/21 Заменить болт крепления поперечины передней подвески к лонжерону	0,50	0,50	0,50	0,50
84063	. 8403281.66	Лонжерон передний левый в сборе - замена Заменить лонжерон при отсоединенных панели облицовки и рамке радиатора в сборе	5,30	5,30	5,30	5,30
84064	. 8403362.20	Щиток переднего крыла правый - с/у Снять и установить щиток переднего крыла с уплотнителем 84 03 370 в сборе	0,30	0,30	0,30	0,30
84065	. 8403362.41	Щиток переднего крыла правый - ремонт (снятого с автомобиля)	0,16	0,16	0,16	0,16
84066	. 8403363.20	Щиток переднего крыла левый - с/у Снять и установить щиток переднего крыла с уплотнителем 84 03 370 в сборе	0,30	0,30	0,30	0,30
84067	. 8403363.41	Щиток переднего крыла левый - ремонт (снятого с автомобиля)	0,16	0,16	0,16	0,16
84068	. 8403370.21	Уплотнит. щитка брызговика передн.крыла - с/у (на снятом щитке) Снять и установить уплотнитель щитка переднего крыла с заменой скрепок	0,18	0,18	0,18	0,18
84 04. Крыло заднее						
84069	. 8404108.66	Петля крышки люка наливной горловины - замена Заменить петлю в сборе с приваркой по месту на крышке	0,30	0,30	0,30	0,30
84070	. 8404114.20	Пружина - с/у	0,17	0,17	0,17	0,17
84071	. 8404160.20	Буфер крышки люка бензобака - с/у	0,05	0,05	0,05	0,05

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
84072	8404310.20	Фартук переднего колеса правый - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
84073	8404311.20	Фартук переднего колеса левый - с/у	0,20	0,20	0,20	0,20
84074	8404312.20	Фартук задний - с/у (за 1шт)	0,20*2	0,20*2	0,20*2	0,20*2
84075	8404314.62	Кронштейн фартука правый - ремонт 2 или выправление	0,28	0,28	0,28	0,28
84076	8404314.66	Кронштейн фартука правый - замена	0,57	0,57	0,57	0,57
84077	8404315.62	Кронштейн фартука левый - ремонт 2 или выправление	0,28	0,28	0,28	0,28
84078	8404315.66	Кронштейн фартука левый - замена	0,57	0,57	0,57	0,57
84079	8404320.20	Планка - с/у (за 1шт)	0,20*4	0,20*4	0,20*4	0,20*4
84 06. Замок и привод замка капота						
84080	8406010.20	Замок капота - с/у	0,23	0,23	0,23	0,23
Снять и установить замок, отрегулировать нормальное открывание и закрывание капота						
84081	8406010.41	Замок капота - ремонт	0,40	0,40	0,40	0,40
84082	8406037.20	Ось рычага открывания капота - с/у	0,60	0,60	0,60	0,60
84083	8406135.20	Рычаг привода замка капота - с/у	0,60	0,60	0,60	0,60
84084	8406138.66	Кронштейн рычага привода замка капота - замена	0,45	0,45	0,45	0,45
84085	8406142.20	Оболочка привода замка капота - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
84086	8406156.20	Тяга привода замка капота - с/у	0,10	0,10	0,10	0,10
84 07. Навеска и упор капота						
84087	8407010.21	Петля капота - с/у (при снятом капоте, за 1шт.)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
84088	8407120.20	Упор капота - с/у	0,10	-	-	-
84089	8407120.60	Упор капота - выправление (снятого с автомобиля)	0,12	0,12	0,12	0,12
84090	8407122.20	Упор капота - с/у	-	0,10	0,10	0,10
84091	8407122.60	Упор капота - выправление (снятого с автомобиля)	0,12	0,12	0,12	0,12
ОКРАСКА						
85001	1002011.92	Блок цилиндров - окраска	0,58	0,58	0,58	0,58
85002	1003260.92	Крышка головки цилиндров - окраска	0,40	0,40	0,40	0,40
85003	1009010.92	Картер масляный - окраска	0,35	0,35	0,35	0,35
85004	1101010.92	Бак топливный - окраска	0,50	0,50	0,50	0,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
85005	. 1109010.92	Фильтр воздушный в сборе - окраска корпуса	0,20	0,20	-	-
85006	. 1109011.92	Фильтр воздушный в сборе - окраска корпуса	-	-	0,20	-
85007	. 1301012.92	Радиатор - окраска	0,40	-	-	-
85008	. 1309005.92	Кожух вентилятора верхний - окраска	0,20	-	-	-
85009	. 1309007.92	Кожух вентилятора нижний - окраска	0,20	-	-	-
85010	. 1309011.92	Кожух вентилятора верхний - окраска	-	0,20	0,20	-
85011	. 1309014.92	Кожух вентилятора нижний - окраска	-	0,20	0,20	-
85012	. 2400012.92	Задний мост в сборе - окраска	0,90	0,90	0,90	0,90
85013	. 2800000.80	Бампер - окраска (за 1 шт.)	1,80*2	1,80*2	1,80*2	1,80*2
85014	. 2901000.92	Подвеска передняя в сборе - окраска	0,32	0,32	0,32	0,32
85015	. 2902734.92	Чашка опорная пружины правая - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85016	. 2902735.92	Чашка опорная пружины левая - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85017	. 2904020.92	Рычаг нижний правый - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85018	. 2904021.92	Рычаг нижний левый - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85019	. 2904100.92	Рычаг верхний правый - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85020	. 2904101.92	Рычаг верхний левый - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85021	. 2904200.92	Поперечина передней подвески - окраска	0,30	0,30	0,30	0,30
85022	. 2905402.92	Амортизатор передней подвески - окраска (за 1 шт.)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
85023	. 2906010.92	Стабилизатор - окраска	0,15	0,15	0,15	0,15
85024	. 2915402.92	Амортизатор задней подвески - окраска (за 1 шт.)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
85025	. 2919010.92	Штанга задней подвески нижняя - окраска (за 1 шт.)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
85026	. 2919013.92	Штанга задней подвески верхняя - окраска (за 1 шт.)	0,15*2	0,15*2	0,15*2	0,15*2
85027	. 2919110.92	Штанга задней подвески поперечная - окраска	0,15	0,15	0,15	0,15
85028	. 3001014.92	Кулак поворотный правый - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85029	. 3001015.92	Кулак поворотный левый - окраска	0,20	0,20	0,20	0,20
85030	. 3101015.92	Диск - окраска (за 1 шт.)	0,30*5	0,30*5	0,30*5	0,30*5
85031	. 3501144.92	Кожух защитный переднего тормоза правый -окраска	0,15	0,15	0,15	0,15

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
85032	3501145.92	Кожух защитный переднего тормоза левый -окраска	0,15	0,15	0,15	0,15
85033	3703110.92	Планка крепления аккумуляторной батареи - окраска	0,15	0,15	0,15	0,15
85034	5000014.80	Кузов окрашенный - полная окраска Подготовить и окрасить наружную поверхность кузова, поверхности моторного отсека, внутренние поверхности капота и дверей, торцы дверей и дверные проемы, окрашиваемые поверхности салона; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора, кронштейны передних сидений, правые и левые части рамы ветрового окна и участки усилителя стойки рамы ветрового окна, поперечину крепления панели приборов, передние стойки боковины, правую и левую части поперечины пола, верхнюю поперечину панели задка, коробки вентиляции на боковой панели крыши, пороги	29,00	29,00	29,00	29,00
85035	5000014.80	Кузов окрашенный - наружная окраска грунтами и эмалями высокотемпературной сушки (90-95)град Подготовить и окрасить наружную поверхность кузова без окраски моторного отсека и салона, внутренних поверхностей капота и двери задка, торцов дверей и дверных проёмов, сточных желобков капота и двери задка; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора, пороги	22,20	22,20	22,20	22,20
85036	5000014.80	Кузов окрашенный - наружная окраска грунтами и эмалями низкотемпературной сушки (40-60)град Подготовить и окрасить наружную поверхность кузова без окраски моторного отсека и салона, внутренних поверхностей капота и двери задка, торцов дверей и дверных проёмов, сточных желобков капота и двери задка; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора, пороги	22,20	22,20	22,20	22,20
85037	5000014.80	Кузов окрашенный - подготовка и наружная окраска торцов двери и дверного проема (за один проем)	1,20*2	1,20*2	1,20*2	1,20*2
85038	5000014.80	Кузов окрашенный - наружная окраска (без окр.панели крыши) грунтами и эмалями высокот.сушки (90-95)град Подготовить и окрасить наружную поверхность кузова без окраски крыши до стоек, моторного отсека и салона, внутренних поверхностей капота и двери задка, торцов дверей и дверных проемов, сточных желобков капота и двери задка; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора, пороги	20,00	20,00	20,00	20,00
85039	5000014.80	Кузов окрашенный - наружная окраска (без окр.панели крыши) грунтами и эмалями низкот сушки (40-60)град Подготовить и окрасить наружную поверхность кузова без окраски крыши до стоек, моторного отсека и салона, внутренних поверхностей капота и двери задка, торцов дверей и дверных проемов, сточных желобков капота и двери задка; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора, пороги	20,00	20,00	20,00	20,00
85040	5000014.80	Кузов окрашенный - подготовка, грунтование и окраска поверхности (за 1 кв.м)	1,20*2	1,20*2	1,20*2	1,20*2
85041	5000014.86	Кузов окрашенный - снятие старой краски смывкой (за 1 кв.м)	0,70*11	0,70*11	0,70*11	0,70*11
85042	5000014.87	Кузов окрашенный - подготовка и грунтование поверхности (за 1 кв.м)	0,90*11	0,90*11	0,90*11	0,90*11
85043	5000014.89	Кузов окрашенный - (алкидные эмали) подбор колера по образцу эмали	2,00	2,00	2,00	2,00


№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
85044	. 5000014.90	Кузов окрашенный - (акриловые эмали) подбор колера по образцу	2,60	2,60	2,60	2,60
85045	. 5000014.91	Кузов окрашенный - фосфатирование (за 1 кв.м) Подготовить поверхность и провести холодное фосфатирование поверхности металла перед нанесением грунта	0,55*11	0,55*11	0,55*11	0,55*11
85046	. 5000014.92	Кузов окрашенный - подготовка и окраска в черный цвет узлов и деталей (за 1 кв.м)	1,00*3	1,00*3	1,00*3	1,00*3
85047	. 5000014.93	Кузов окрашенный - подготовка, грунтование и окраска стекло- пластиковых панелей (за 1 кв.м)	1,35*5	1,35*5	1,35*5	1,35*5
85048	. 5301010.80	Передок кузова со щитком в сборе - полная окраска (без окраски капота) грунтами и эмалями высокотемп.сушки (90-95) град Подготовить и окрасить наружные и внутренние поверхности передней части кузова до передних дверей, коробку воздухопритока, щиток передка со стороны моторного отсека, раму ветрового окна	12,60	12,60	12,60	12,60
85049	. 5301010.80	Передок кузова со щитком в сборе - полная окраска (без окраски капота) грунтами и эмалями низкотемп.сушки (40-60) град Подготовить и окрасить наружные и внутренние поверхности передней части кузова до передних дверей, коробку воздухопритока, щиток передка со стороны моторного отсека, раму ветрового окна	12,60	12,60	12,60	12,60
85050	. 5401000.80	Панель боковины кузова наружная - полная окраска грунтами и эмалями высокотемпературной сушки (90-95)град Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности панели боковины, окрасить в черный цвет порог	3,90	3,90	3,90	3,90
85051	. 5401000.80	Панель боковины кузова наружная - полная окраска грунтами и эмалями низкотемпературной сушки (40-60)град Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности панели боковины, окрасить в черный цвет порог	3,90	3,90	3,90	3,90
85052	. 5601082.80	Панель задка наружная - полная окраска грунтами и эмалями высокотемпературной сушки (90-95)град Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности панели задка	1,80	1,20	1,20	1,20
85053	. 5601082.80	Панель задка наружная - полная окраска грунтами и эмалями низкотемпературной сушки (40-60)град Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности панели задка	1,80	1,20	1,20	1,20
85054	. 5701012.80	Панель крыши - наружная окраска грунтами и эмалями высокотемпературной сушки (90-95)град Подготовить и окрасить наружную поверхность крыши до стоек	3,10	3,10	3,10	3,10
85055	. 5701012.80	Панель крыши - наружная окраска грунтами и эмалями низкотемпературной сушки (40-60) град Подготовить и окрасить наружную поверхность крыши до стоек	3,10	3,10	3,10	3,10


№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
85056	. 6100000.80	Дверь боковая - полная окраска (за 1 шт.) Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности двери, включая торцы двери	2,10*2	2,10*2	2,10*2	2,10*2
85057	. 6300014.80	Дверь задка в сборе - полная окраска Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности двери задка, включая торцы двери	2,00	2,40	2,40	2,40
85058	. 8401120.80	Панель облицовки радиатора - полная окраска грунтами и эмалями высокотемпературной сушки (90-95) град Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности панели передка; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора	2,10	2,10	2,10	2,10
85059	. 8401120.80	Панель облицовки радиатора - полная окраска грунтами и эмалями низкотемпературной сушки (40-60) град Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности панели передка; окрасить в черный цвет боковые щитки радиатора	2,10	2,10	2,10	2,10
85060	. 8402012.80	Капот в сборе - полная окраска Подготовить и окрасить наружную и внутреннюю поверхности капота	3,50	3,50	3,50	3,50
85061	. 8403024.80	Крыло переднее правое - наружная окраска грунтами и эмалями низкот.сушки (40-60) град Подготовить и окрасить правое переднее крыло	2,00	2,00	2,00	2,00
85062	. 8403024.80	Крыло переднее правое - наружная окраска грунтами и эмалями высокот. сушки (90-95) град. Подготовить и окрасить правое переднее крыло	2,00	2,00	2,00	2,00
85063	. 8403025.80	Крыло переднее левое - наружная окраска грунтами и эмалями высокот. сушки (90-95) град. Подготовить и окрасить левое переднее крыло	2,00	2,00	2,00	2,00
85064	. 8403025.80	Крыло переднее левое - наружная окраска грунтами и эмалями низкот.сушки (40-60) град Подготовить и окрасить левое переднее крыло	2,00	2,00	2,00	2,00
85065	. 8403200.80	Брызговик переднего крыла - окраска брызговика, пер.крыла и пан.передка грунт.и эмалями высокот.сушки (90-95) град Подготовить и окрасить брызговик со стороны моторного отсека, наружную и внутреннюю поверхности панели передка, наружную поверхность переднего крыла	6,20	6,20	6,20	6,20
85066	. 8403200.80	Брызговик переднего крыла - окраска брызговика, пер.крыла и пан.передка грунт.и эмалями низкот.сушки (40-60) град Подготовить и окрасить брызговик со стороны моторного отсека, наружную и внутреннюю поверхности панели передка, наружную поверхность переднего крыла	6,20	6,20	6,20	6,20
85067	. 8403200.80	Брызговик переднего крыла - окраска брызговиков, передних крыльев и панели передка грунтами и эмалями высокотем.сушки (90-95) град Подготовить и окрасить брызговики со стороны моторного отсека, наружную и	9,50	9,50	9,50	9,50


№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
		внутреннюю поверхность панели передка, наружные поверхности передних крыльев				
85068	. 8403200.80	Брызговик переднего крыла - окраска брызговиков, передних крыльев и панели передка грунтами и эмалями низкот.сушки (40-60) град Подготовить и окрасить брызговики со стороны моторного отсека, наружную и внутреннюю поверхность панели передка, наружные поверхности передних крыльев	9,50	9,50	9,50	9,50

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОБРАБОТКА						
86001	. 5000000.70	Автомобиль - антикоррозионное покрытие закрытых полостей кузова Снять и установить заглушки и детали, препятствующие доступу в закрытые полости; промыть и просушить закрытые полости; нанести антикоррозионное покрытие; очистить наружную поверхность кузова от загрязнений	3,00	3,00	3,00	3,00
86002	. 5000000.70	Автомобиль - антикоррозионное покрытие закрытых полостей кузова (без мойки закрытых полостей) Снять и установить заглушки и детали, препятствующие доступу в закрытые полости; нанести антикоррозионное покрытие; очистить наружную поверхность кузова от загрязнений	2,00	2,00	2,00	2,00
86003	. 5000000.70	Автомобиль - антикоррозионное покрытие закрытых полостей кузова (разобранного) Промыть и просушить закрытые полости; нанести антикоррозионное покрытие; очистить наружную поверхность кузова от загрязнений	2,50	2,50	2,50	2,50
86004	. 5000000.71	Автомобиль - нанесение противошумного покрытия на днище кузова и арки колес Вымыть низ автомобиля, просушить, удалить отслоившееся и вспученное покрытие, очистить очаги коррозии, защитить от попадания мастики трос привода стояночного тормоза и колёса нанести грунт и противошумную мастику; очистить наружную поверхность кузова от загрязнений	1,80	1,80	1,80	1,80
86005	. 5000000.71	Автомобиль - противошумное покрытие арки колеса (за 1 шт.) Подготовить поверхности и нанести противошумное покрытие на всю поверхность арки колеса переднего или заднего	0,80*4	0,80*4	0,80*4	0,80*4
86006	. 5000014.72	Кузов окрашенный - противошумное покрытие нижней внутрен. части щитка передка и пола салона (при снятой обивке салона) Нанести мастику на нижнюю внутреннюю часть щитка передка и пол салона, очистить наружную поверхность кузова от загрязнений	1,30	1,30	1,30	1,30
86007	. 5000014.74	Кузов окрашенный - ремонт 1 кв.дм антикоррозионного покрытия днища и арок колес Удалить отслоившееся и вспученное покрытие до 5 кв.дм., зачистить очаги коррозии, нанести грунт и мастику на зашлифованные участки с минимальным перекрытием, очистить наружную поверхность кузова от загрязнений	0,20*5	0,20*5	0,20*5	0,20*5
86008	. 5000014.75	Кузов окрашенный - расконсервация (консервация) Удалить (нанести) внешнюю консервацию с поверхности (на поверхность) кузова	1,17	1,17	1,17	1,17


№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ						
87001	. 1000000.99	Силовой агрегат в сборе - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87002	. 1000000.99	Силовой агрегат в сборе - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87003	. 1000000.99	Силовой агрегат в сборе - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87004	. 1000000.99	Силовой агрегат в сборе - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87005	. 1000000.99	Силовой агрегат в сборе - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87006	. 1100000.99	Система питания - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87007	. 1100000.99	Система питания - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87008	. 1100000.99	Система питания - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87009	. 1100000.99	Система питания - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87010	. 1100000.99	Система питания - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87011	. 1200000.99	Система выпуска газов - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87012	. 1200000.99	Система выпуска газов - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87013	. 1200000.99	Система выпуска газов - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87014	. 1200000.99	Система выпуска газов - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87015	. 1200000.99	Система выпуска газов - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87016	. 1300000.99	Система охлаждения - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87017	. 1300000.99	Система охлаждения - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87018	. 1300000.99	Система охлаждения - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87019	. 1300000.99	Система охлаждения - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87020	. 1300000.99	Система охлаждения - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
 87021	. 1600000.99	Сцепление - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87022	. 1600000.99	Сцепление - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87023	. 1600000.99	Сцепление - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87024	. 1600000.99	Сцепление - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87025	. 1600000.99	Сцепление - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87026	. 1700000.99	Коробка передач - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87027	. 1700000.99	Коробка передач - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87028	. 1700000.99	Коробка передач - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87029	. 1700000.99	Коробка передач - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87030	. 1700000.99	Коробка передач - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87031	. 1800000.99	Раздаточная коробка - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87032	. 1800000.99	Раздаточная коробка - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87033	. 1800000.99	Раздаточная коробка - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87034	. 1800000.99	Раздаточная коробка - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87035	. 1800000.99	Раздаточная коробка - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87036	. 2200000.99	Карданная передача - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87037	. 2200000.99	Карданная передача - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87038	. 2200000.99	Карданная передача - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87039	. 2200000.99	Карданная передача - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87040	. 2200000.99	Карданная передача - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87041	. 2300000.99	Передний мост - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87042	. 2300000.99	Передний мост - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87043	. 2300000.99	Передний мост - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
 87044	. 2300000.99	Передний мост - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87045	. 2300000.99	Передний мост - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87046	. 2400000.99	Задний мост - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87047	. 2400000.99	Задний мост - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87048	. 2400000.99	Задний мост - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87049	. 2400000.99	Задний мост - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87050	. 2400000.99	Задний мост - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87051	. 2800000.99	Бампер - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87052	. 2800000.99	Бампер - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87053	. 2800000.99	Бампер - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87054	. 2800000.99	Бампер - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87055	. 2800000.99	Бампер - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87056	. 2900000.99	Подвеска передняя и задняя - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87057	. 2900000.99	Подвеска передняя и задняя - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87058	. 2900000.99	Подвеска передняя и задняя - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87059	. 2900000.99	Подвеска передняя и задняя - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87060	. 2900000.99	Подвеска передняя и задняя - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87061	. 3000000.99	Тяги рулевые и кулаки - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87062	. 3000000.99	Тяги рулевые и кулаки - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87063	. 3000000.99	Тяги рулевые и кулаки - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87064	. 3000000.99	Тяги рулевые и кулаки - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87065	. 3000000.99	Тяги рулевые и кулаки - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87066	. 3100000.99	Ступицы передних и задних колес - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
 87067	. 3100000.99	Ступицы передних и задних колес - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87068	. 3100000.99	Ступицы передних и задних колес - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87069	. 3100000.99	Ступицы передних и задних колес - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87070	. 3100000.99	Ступицы передних и задних колес - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87071	. 3400000.99	Рулевое управление - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87072	. 3400000.99	Рулевое управление - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87073	. 3400000.99	Рулевое управление - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87074	. 3400000.99	Рулевое управление - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87075	. 3400000.99	Рулевое управление - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87076	. 3500000.99	Тормозная система - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87077	. 3500000.99	Тормозная система - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87078	. 3500000.99	Тормозная система - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87079	. 3500000.99	Тормозная система - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87080	. 3500000.99	Тормозная система - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87081	. 3700000.99	Электрооборудование - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87082	. 3700000.99	Электрооборудование - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87083	. 3700000.99	Электрооборудование - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87084	. 3700000.99	Электрооборудование - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87085	. 3700000.99	Электрооборудование - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоемкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
87086	. 3800000.99	Приборы управления - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87087	. 3800000.99	Приборы управления - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87088	. 3800000.99	Приборы управления - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87089	. 3800000.99	Приборы управления - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87090	. 3800000.99	Приборы управления - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87091	. 3900000.99	Инструмент и принадлежности - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87092	. 3900000.99	Инструмент и принадлежности - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87093	. 3900000.99	Инструмент и принадлежности - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87094	. 3900000.99	Инструмент и принадлежности - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87095	. 3900000.99	Инструмент и принадлежности - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87096	. 5000014.99	Кузов окрашенный - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87097	. 5000014.99	Кузов окрашенный - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87098	. 5000014.99	Кузов окрашенный - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87099	. 5000014.99	Кузов окрашенный - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87100	. 5000014.99	Кузов окрашенный - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87101	. 8100000.99	Отопление и вентиляция - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87102	. 8100000.99	Отопление и вентиляция - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87103	. 8100000.99	Отопление и вентиляция - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87104	. 8100000.99	Отопление и вентиляция - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3

№№ поз.	Код детали, код работы	Наименование детали и характеристика работы	Трудоёмкость * max количество			
			21210	21213	21214	21214-20
 87105	. 8100000.99	Отопление и вентиляция - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87106	. 8200000.99	Принадлежности кузова - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87107	. 8200000.99	Принадлежности кузова - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87108	. 8200000.99	Принадлежности кузова - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87109	. 8200000.99	Принадлежности кузова - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87110	. 8200000.99	Принадлежности кузова - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3
87111	. 8400000.99	Оперение - поиск / устранение неисправности	0,10*3	0,10*3	0,10*3	0,10*3
87112	. 8400000.99	Оперение - поиск / устранение неисправности	0,20*3	0,20*3	0,20*3	0,20*3
87113	. 8400000.99	Оперение - поиск / устранение неисправности	0,30*3	0,30*3	0,30*3	0,30*3
87114	. 8400000.99	Оперение - поиск / устранение неисправности	0,40*3	0,40*3	0,40*3	0,40*3
87115	. 8400000.99	Оперение - поиск / устранение неисправности	0,50*3	0,50*3	0,50*3	0,50*3