

Регламенттық жұмыстардың кезеңдік кестісі

Описание условных обозначений

Шартты белгілердің сипаттамасы

• = проверить в случае необходимости, отрегулировать, очистить и заменить ▲ = заменить L = смазать
 • = қажет болғанда тексеру, реттеу, тазалау және ауыстыру ▲ = ауыстыру L = майлау
 T = затыяуға қажетті моментті затыяуға (См. указанный пробег в км или срок в мес. — в зависимости от того, что наступит раньше.)
 T = көрсетілген тарту сәтімен тарту (шақырыммен берілген жүріп өткен жолды немесе аймен берілген мерзімді қараңыз. — қайсысының бірінші орын алатынына байланысты.)

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Единица Бірлік	Месяцы Ай	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
Двигатель Қозғалтқыш	Моторное масло и масляный фильтр Мотор майы мен май сүзгісі	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Топливный фильтр Отын сүзгісі				▲				▲		
	Сетчатый фильтр фазовращателя Фаза айналдырғыштың торлы сүзгісі				•			•			•
Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Единица Бірлік	Месяцы Ай	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
	Воздушный фильтр Ауа сүзгісі		▲		▲		▲		▲		▲
	Топливопроводы и соединения Оталдыру шарғысы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Топливная форсунка Оталдыру білтесі		•		•		•		•		•
	Катушка зажигания Отынөткізгіш түтіктер мен қосылыстар				•				•		
	Свеча зажигания Отынды бүріккіш			▲			▲		▲		▲
	Угольный фильтр адсорбера (если есть) Адсорбердің көмір сүзгісі (бар болса)						▲				
	Радиатор Радиатор		•		•		•		•		•
	Вентилятор радиатора Радиатор желдеткіші		•		•		•		•		•

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Единица Бірлік	Месяцы Ай	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
	Охлаждающая жидкость Салқындатқыш сұйықтық	•	•	•	•	•	▲	•	•	•	•
	Трубопровод системы охлаждения Салқындату жүйесінің құбыр желісі	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Трубопровод отопителя Жылытқыштың құбыр желісі	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Термостат Термостат		•		•		•		•		•
	Уровень шума и вибрации двигателя Қозғалтқыштың шу деңгейі мен дірілі	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Вакуумный шланг системы вентиляции Картердегі желудық жүйесінің вакуумдық құбыршегі	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Уплотнения впускного воздухопровода Енгізу ауа құбырының тығыздағыштары	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Дроссельная заслонка Дроссельді жалқыш		•		•		•		•		•

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Единица Бірлік	Месяцы Ай	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
	Выпускной трубопровод и подвеска крепления Шығаратын құбыржол мен бекітпе аспасы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Приводной ремень (генератор, кондиционер) Жетекті белдік (генератор, кондиционер)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Холостой ход и переходные режимы двигателя Бос жүріс пен қозғалтқыштың өтпелі режимдері	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Муфта	Трубопровод привода сцепления Ілініс жетегінің құбыржолы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Коробка передач Беріліс қорабы	Масло для коробки передач (минеральное масло LC) Беріліс қорабына арналған май (LC минералды майы)	•		▲			▲			▲	
	Масло механической коробки передач (специальное масло LC с увеличенным интервалом замены) Механикалық беріліс қорабына арналған май (ауыстыру аралығы ұзартылған LC арнайы майы)	•		•		•		•		•	▲
	Масло для АКП и масляный фильтр АБК майы және май сүзгісі	Подлежит замене раз в 24 месяца или в 60 000 км. 24 айда немесе 60000 шақырым жол жүріп өткен кезде ауыстыру керек.									
Система привода Жетек жүйесі	Рулевое колесо и механизм регулировки Руль деңгейі және реттеу механизмі	•		•		•		•		•	

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Единица Бірлік	Месяцы Ай	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
	Шины (давление и износ) Шиналар (қысым мен тозу)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Перестановка колес Дөңгелектердің орнын ауыстыру		•		•		•		•		•
	Углы установки колес Дөңгелектерді орнату бұрыштары			•		•		•		•	
Тормозная система Тежегіш жүйесі	Тормозной трубопровод и работа тормозов Тежегіш құбыржолы мен тежегіштердің жұмысы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Тормозная жидкость Тежегіш сұйықтығы	•	•	•	▲	•	•	•	▲	•	•
	Тормозной диск/барабан и тормозной щит Тежегіш диск/барабан және тежегіш қалқан	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Система шасси Шасси жүйесі	Болты и гайки шасси и кузова (колеса / рулевое управление / подвеска) Шасси мен шамақтық болттары мен сомындары (дөңгелектер / руль / жетекті білік / аспа)	T	•	T	•	T	•	T	•	T	•
Электрооборудование Электр жабдық	Фильтр-осушитель кондиционера Кондиционердің сүзгі-кептіргіші			▲			▲			▲	

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
Единица Бірлік	Месяцы Ай	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
	Работа всего электрооборудования Бүкіл электр жабдықтың жұмысы	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Активные и запомненные коды неисправности Ақаулықтың белсенді және жақда сақталған кодтары	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Описание условных обозначений

Шартты белгілердің сипаттамасы

• = проверить в случае необходимости, отрегулировать, очистить и заменить ▲ = заменить L = смазать
 • = қажет болғанда тексеру, реттеу, тазалау және ауыстыру ▲ = ауыстыру L = майлау
 T = затыяуға қажетті моментті затыяуға (См. указанный пробег в км или срок в мес. — в зависимости от того, что наступит раньше.)
 T = көрсетілген тарту сәтімен тарту (шақырыммен берілген жүріп өткен жолды немесе аймен берілген мерзімді қараңыз. — қайсысының бірінші орын алатынына байланысты.)

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
Единица Бірлік	Месяцы Ай	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
Двигатель Қозғалтқыш	Моторное масло и масляный фильтр Мотор майы мен май сүзгісі	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Топливный фильтр Отын сүзгісі				▲				▲				▲
	Сетчатый фильтр фазовращателя Фаза айналдырғыштың торлы сүзгісі			•			•			•			•
	Воздушный фильтр Ауа сүзгісі	•	▲	•	▲	•	▲	•	▲	•	▲	•	▲
	Свеча зажигания Отынды бүріккіш	•	•	▲	•	•	▲	•	•	▲	•	•	▲
	Угольный фильтр адсорбера (если есть) Адсорбердің көмір сүзгісі (бар болса)						▲						

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
Единица Бірлік	Месяцы Ай	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
	Охлаждающая жидкость Салқындатқыш сұйықтық	•	•	•	•	•	▲	•	•	•	•	•	•
	Дроссельная заслонка Дроссельді жалқыш		•		•		•		•		•		•
Коробка передач Беріліс қорабы	Масло для коробки передач (минеральное масло LC) Беріліс қорабына арналған май (LC минералды майы)	•		▲			▲			▲			▲
	Масло механической коробки передач (специальное масло LC с увеличенным интервалом замены) Механикалық беріліс қорабына арналған май (ауыстыру аралығы ұзартылған LC арнайы майы)	•		•		•		•		•		•	▲
	Масло для АКП и масляный фильтр АБК майы және май сүзгісі	Подлежит замене раз в 12 месяцев или в 30 000 км											
Система привода Жетек жүйесі	Шины (давление и износ) Шиналар (қысым мен тозу)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Перестановка колес Дөңгелектердің орнын ауыстыру		•		•		•		•		•		•
	Углы установки колес Дөңгелектерді орнату бұрыштары		•		•		•		•		•		•

Периодичность выполнения Орындалу жиілігі	Пробег (км) × 1000 Жүріп өткен жолы (шақырым) × 1000	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
Единица Бірлік	Месяцы Ай	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
Тормозная система Тежегіш жүйесі	Тормозная жидкость Тежегіш сұйықтығы	•	•	•	▲	•	•	•	▲	•	•	•	▲
	Тормозной диск/барабан и тормозной щит Тежегіш диск/барабан және тежегіш қалқан	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Система шасси Шасси жүйесі	Болты и гайки шасси и кузова (колеса / рулевое управление / подвеска) Шасси мен шамақтық болттары мен сомындары (дөңгелектер / руль / жетекті білік / аспа)	T	•	T	•	T	•	T	•	T	•	T	•
Электрооборудование Электр жабдық	Фильтр-осушитель кондиционера Кондиционердің сүзгі-кептіргіші	•	•	▲	•	•	▲	•	•	▲	•	•	▲