



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«21» 09 2023 г.

КАРАР

№ 1145

О внесении изменений в постановление Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района от 20.03.2023 №234 «О нормативном количестве, пробеге и затратах на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района Республики Татарстан и подведомственные им учреждения.»

В соответствии постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 01.12.2018 №1073 «О нормативном количестве, пробеге и затратах на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих органы государственной власти Республики Татарстан, их территориальные органы и подведомственные учреждения» и в целях повышения эффективности использования транспортных средств, обслуживающих органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района и подведомственные им учреждения, а также расходов на их содержание, Исполнительный комитет Нурлатского муниципального района Республики Татарстан

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района от 20.03.2023 № 234 «О нормативном количестве, пробеге и затратах на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района Республики Татарстан и подведомственные им учреждения» следующие изменения:
 - 1.1. рекомендуемые нормативные годовые затраты на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района Республики Татарстан, муниципальные казенные, бюджетные, автономные учреждения изложить в новой редакции (Приложение №1);
 - 1.2. рекомендуемые нормативные годовые затраты на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района Республики Татарстан, муниципальные казенные, бюджетные, автономные

учреждения, при использовании их без водителей изложить в новой редакции (Приложение №2);

- 1.3. в подпункте 2.6 приложения № 4 слова «постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 27.12.2011 № 1079 «Об установлении предельных размеров платы за проведение технического осмотра транспортных средств в Республике Татарстан» заменить словами «предельными размерами платы за проведение технического осмотра транспортных средств в Республике Татарстан, установленными Кабинетом Министров Республики Татарстан»;
2. Установить, что:
 - изменение в подпункте 1.2 пункта 1 настоящего постановления вступает в силу с 20 марта 2023 года;
 - изменение в подпункте 1 пункта 2 настоящего постановления вступает в силу с 16 июня 2023 года.
3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставить за руководителем Исполнительного комитета Нурлатского муниципального района Республики Татарстан.

Руководитель



З.Р.Сайфутдинова

Приложение №1
к постановлению Исполнительного комитета
Нурлатского муниципального района
№145 « 21 » 09 2023 г

Рекомендуемые нормативные
годовые затраты на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих
органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района
Республики Татарстан, муниципальные казенные, бюджетные, автономные
учреждения.

Марка транспортного средства	Базовая часть затрат на содержание транспортных средств, рублей в год	Затраты на 1 км пробега, рублей
1	2	3
AUDI Q7 3.6 quattro	364843	9,64
AUDI A6 2.8 FSI quattro	339343	7,47
AUDI A6 2.8 FSI quattro (St-St)	338143	6,79
AUDI A6 3.0 TFSI quattro (St-St)	367693	6,24
AUDI A6 3.0 TFSI quattro (St-St) (310 л.с.)	369343	6,3
AUDI A8L (310 л.с.)	369343	8,0
AUDI A8L 3.0	366343	9,6
AUDI A8L 3.0 TFSI quattro	366343	8,0
AUDI A8L 4.0	385843	9,47
AUDI A8L 6.3 W12 quattro	397843	10,51
BMW 528	332493	7,63
BMW 750 Li A	377893	8,56
BMW 750 Li xDrive	384043	9,23
BMW 750 Li xDrive (St-St)	390193	8,56
BMW X5 4.8	376093	10,28
BMW X5 xDrive	383893	10,1
BMW X5 xDrive 35i	368743	10,28
BMW X5 xDrive 40i M Sport Pro	373843	6,55
BMW X6	376093	10,28
BMW X6M	406093	9,42
Chevrolet Cruze 1.8	311458	5,31
Chevrolet Epica 2.0	311563	5,8
Chevrolet Express G1500 5.3 A WD	369943	13,04
Chevrolet Lacetti 1.6	310338	5,25
Chevrolet Niva 21230 (BA3-21213)	307323	6,79
Daewoo Nexia	307273	4,89
Fiat Albea 1.4	307293	4,77
Fiat Doblo 1.4	307293	5,35

Ford Explorer (293 л.с.)	366793	10,19
Ford Explorer (249 л.с.)	341518	10,19
Ford Explorer (360 л.с.)	376843	10,19
Ford Focus II 2.0	311598	5,44
Ford Focus III 1.6	310163	4,83
Ford KUGA	328093	4,96
Ford Mondeo 2.3	314523	7,13
Honda Civic 1.4	307273	4,67
Honda Legend V6	338218	8,29
Hyundai Accent	310198	5,37
Hyundai Elantra 1.6 GLS	310793	5,73
Hyundai Elantra 1.8 GLS	311143	5,85
Hyundai Equus 3.8	372943	7,57
Hyundai H-1 2.4 MPI	315223	8,96
Hyundai NF Sonata 2.0 GL	328093	6,6
Hyundai Santa Fe 2.4 FT	331543	7,09
Hyundai Solaris	310828	6,14
Hyundai Sonata 2.0	311318	6,28
Hyundai Tucson N Line	332093	4,7
Hyundai VF (i40)	311773	7,27
Jeep Grand Cherokee 4.7	340468	11,13
Kia Cerato 1.6	310793	5,35
Kia Clarus 2.0	311178	6,69
Kia Rio 1.6	310548	5,21
Kia Spectra 1.6	310058	6,01
LADA 4X4 (BA3 2121, 2131)	307353	6,21
LADA Granta	310233	4,48
LADA Kalina	310233	4,26
LADA Largus	307373	5,24
LADA Priora	307503	5,26
Lexus LX 470 A WD	340693	11,48
Mercedes-Benz G500	367243	12,05
Mercedes-Benz GL350 CDI 4Matic	341518	7,16
Mercedes-Benz GL500	381043	8,85
Mercedes-Benz GL600	400393	13,09
Mercedes-Benz S450L 4Matic	373843	8,9
Mercedes-Benz S500 4Matic Blueefficiency (St-St)	388093	8,6
Mercedes-Benz S500L 4Matic	381043	9,57
Mitsubishi ASX 1.6	310618	4,08
Mitsubishi Carisma HB 1.6	310128	6,01
Mitsubishi Lancer X 1.8	311528	5,57
Mitsubishi Pajero 3.8 LWB 4WD	341593	10,07
Nissan Teana	327533	7,73
Nissan X-Trail 2.5 A WD	331293	6,55
Opel Omega 2.5	315023	7,23
Peugeot Partner 1.6	310338	5,38
Range Rover (340 л.с.)	373843	10,95

Range Rover (272 л.с.)	363643	8,25
Renault Logan 1.4	307273	4,49
Ssang Yong Rexton 2	332143	7,23
Subaru Legacy	326763	7,37
Suzuki Grand Vitara 2.0	327323	7,27
Toyota Camry 2.4 4 WD	331193	6,87
Toyota Camry 3.5	364393	7,3
Toyota Corolla	310373	5,73
Toyota Highlander	341518	8,81
Toyota Land Cruiser 100 4.7	340693	11,23
Toyota Land Cruiser 150	365143	8,97
Toyota Land Cruiser 200 4.6	369193	10,8
Toyota Land Cruiser 200 4.7	366043	11,48
Toyota Land Cruiser Prado	341593	9,33
Toyota RAV4	328093	6,62
Toyota Sequoia 5.7 4WD	380743	11,48
Toyota Verso 1.8	311668	4,45
Volkswagen Passat (190 л.с.)	316023	6,22
Volkswagen Passat 1.8 T	311773	7,82
Volkswagen Passat CC	322348	7,82
Volkswagen Teramont	341518	6,38
Volkswagen Touareg 4.2 4WD	369343	10,48
ГАЗ-3102	310968	7,46
Семейство автомобилей ВАЗ	307263	5,61
УАЗ "Патриот"	311003	8,64
УАЗ-469	310443	10,09
Fiat Ducato	329073	6,5
Ford Transit	329323	8,05
Mercedes-Benz Sprinter (129 л.с.)	329523	10,28
Mercedes-Benz Sprinter (150 л.с.)	330573	10,28
Mercedes-Benz Sprinter (258 л.с.)	348873	8,99
Toyota Hi Ace 2.7	330673	8,06
Volkswagen 7HC Multivan (180 л.с.)	332073	6,11
Volkswagen 7HC Multivan (235 л.с.)	346573	9,23
Volkswagen Caravelle 2.5D Syncro	328173	6,22
Volkswagen Multivan 2.8	343473	8,81
ГАЗ 22171	329073	7,45
ГАЗ 32213	329273	9,79
УАЗ 220695-04	329473	10,25
УАЗ 3909	329473	10,74
Fiat Doblo D514M44 (Panorama Classic)	326923	4,74
Fiat Ducato AMB.23.MMA	328573	6,5
УАЗ 39623	329473	10,74
Мотоцикл	309823	2,75
Iveco НЕМАН 420224	330483	9,18
Yutong ZK6122H9	359183	22,85
HIGER KL	353183	16,1
Hyundai Universe Luxury	360383	19,22

Mercedes-Benz V-class	331883	11,7
Scania ЛиАЗ 5251	349183	25,29
КАВЗ 4238	329433	20,7
НефАЗ 5299	351183	25,34
ПАЗ 3205	329683	19,74
Iveco Cargo (коневоз)	336513	16,05
КАМАЗ 43101А	337463	19,88
КАМАЗ 53215	338763	15,91
КАМАЗ 65117-N3	348663	20,5
КАМАЗ 65225	357163	24,4

Приложение №2
к постановлению Исполнительного комитета
Нурлатского муниципального района
№ 1145 «21» 09 2023 г

Рекомендуемые нормативные
годовые затраты на текущее содержание транспортных средств, обслуживающих
органы местного самоуправления Нурлатского муниципального района
Республики Татарстан, муниципальные казенные, бюджетные, автономные
учреждения, при использовании их без водителей.

Марка транспортного средства	Базовая часть затрат на содержание транспортных средств, рублей в год	Затраты на 1 км пробега, рублей
1	2	3
AUDI Q7 3.6 quattro	97 000	9,64
AUDI A6 2.8 FSI quattro	71 500	7,47
AUDI A6 2.8 FSI quattro (St-St)	70 300	6,79
AUDI A6 3.0 TFSI quattro (St-St)	99 850	6,24
AUDI A6 3.0 TFSI quattro (St-St) (310 л.с.)	101 500	6,30
AUDI A8L (310 л.с.)	101 500	8,00
AUDI A8L 3.0	98 500	9,60
AUDI A8L 3.0 TFSI quattro	98 500	8,00
AUDI A8L 4.0	118 000	9,47
AUDI A8L 6.3 W12 quattro	130 000	10,51
BMW 528	64 650	7,63
BMW 750 Li A	110 050	8,56
BMW 750 Li xDrive	116 200	9,23
BMW 750 Li xDrive (St-St)	122 350	8,56
BMW X5 4.8	108 250	10,28
BMW X5 xDrive	116 050	10,10
BMW X5 xDrive 35i	100 900	10,28
BMW X6	108 250	10,28
BMW X6M	138 250	9,42
Chevrolet Cruze 1.8	43 615	5,31
Chevrolet Epica 2.0	43 720	5,80
Chevrolet Express G1500 5.3 A WD	102 100	13,04
Chevrolet Lacetti 1.6	42 495	5,25
Chevrolet Niva 21230 (BA3-21213)	39 480	6,79
Daewoo Nexia	39 430	4,89
Fiat Albea 1.4	39 450	4,77
Fiat Doblo 1.4	39 450	5,35
Ford Explorer (293 л.с.)	98 950	10,19

Ford Explorer (249 л.с.)	73 675	10,19
Ford Explorer (360 л.с.)	109 000	10,19
Ford Focus II 2.0	43 755	5,44
Ford Focus III 1.6	42 320	4,83
Ford KUGA	60 250	4,96
Ford Mondeo 2.3	46 680	7,13
Honda Civic 1.4	39 430	4,67
Honda Legend V6	70 375	8,29
Hyundai Accent	42 355	5,37
Hyundai Elantra 1.6 GLS	42 950	5,73
Hyundai Elantra 1.8 GLS	43 300	5,85
Hyundai Equus 3.8	105 100	7,57
Hyundai H-1 2.4 MPI	47 380	8,96
Hyundai NF Sonata 2.0 GL	60 250	6,60
Hyundai Santa Fe 2.4 FT	63 700	7,09
Hyundai Solaris	42 985	6,14
Hyundai Sonata 2.0	43 475	6,28
Hyundai VF (i40)	43 930	7,27
Jeep Grand Cherokee 4.7	72 625	11,13
Kia Cerato 1.6	42 950	5,35
Kia Clarus 2.0	43 335	6,69
Kia Rio 1.6	42 705	5,21
Kia Spectra 1.6	42 215	6,01
LADA 4X4 (BA3 2121, 2131)	39 510	6,21
LADA Granta	42 390	4,48
LADA Kalina	42 390	4,26
LADA Largus	39 530	5,24
LADA Priora	39 660	5,26
Lexus LX 470 A WD	72 850	11,48
Mercedes-Benz G500	99 400	12,05
Mercedes-Benz GL350 CDI 4Matic	73 675	7,16
Mercedes-Benz GL500	113 200	8,85
Mercedes-Benz GL600	132 550	13,09
Mercedes-Benz S450L 4Matic	106 000	8,90
Mercedes-Benz S500 4Matic Blueefficiency (St-St)	120 250	8,60
Mercedes-Benz S500L 4Matic	113 200	9,57
Mitsubishi ASX 1.6	42 775	4,08
Mitsubishi Carisma HB 1.6	42 285	6,01
Mitsubishi Lancer X 1.8	43 685	5,57
Mitsubishi Pajero 3.8 LWB 4WD	73 750	10,07
Nissan Teana	59 690	7,73
Nissan X-Trail 2.5 A WD	63 450	6,55
Opel Omega 2.5	47 180	7,23
Peugeot Partner 1.6	42 495	5,38
Range Rover (340 л.с.)	106 000	10,95
Range Rover (272 л.с.)	95 800	8,25

Renault Logan 1.4	39 430	4,49
Ssang Yong Rexton 2	64 300	7,23
Subaru Legacy	58 920	7,37
Suzuki Grand Vitara 2.0	59 480	7,27
Toyota Camry 2.4 4 WD	63 350	6,87
Toyota Camry 3.5	96 550	7,30
Toyota Corolla	42 530	5,73
Toyota Highlander	73 675	8,81
Toyota Land Cruiser 100 4.7	72 850	11,23
Toyota Land Cruiser 150	97 300	8,97
Toyota Land Cruiser 200 4.6	101 350	10,80
Toyota Land Cruiser 200 4.7	98 200	11,48
Toyota Land Cruiser Prado	73 750	9,33
Toyota RAV4	60 250	6,62
Toyota Sequoia 5.7 4WD	112 900	11,48
Toyota Verso 1.8	43 825	4,45
Volkswagen Passat (190 л.с.)	48 180	6,22
Volkswagen Passat 1.8 T	43 930	7,82
Volkswagen Passat CC	54 505	7,82
Volkswagen Touareg 4.2 4WD	101 500	10,48
ГАЗ-3102	43 125	7,46
Семейство автомобилей ВАЗ	39 420	5,61
УАЗ "Патриот"	43 160	8,64
УАЗ-469	42 600	10,09
Мотоцикл	41 980	2,75
Fiat Ducato	61 230	6,50
Ford Transit	61 480	8,05
Mercedes-Benz Sprinter (129 л.с.)	61 680	10,28
Mercedes-Benz Sprinter (150 л.с.)	62 730	10,28
Mercedes-Benz Sprinter (258 л.с.)	81 030	8,99
Toyota Hi Ace 2.7	62 830	8,06
Volkswagen 7HC Multivan (180 л.с.)	64 230	6,11
Volkswagen 7HC Multivan (235 л.с.)	78 730	9,23
Volkswagen Caravelle 2.5D Syncro	60 330	6,22
Volkswagen Multivan 2.8	75 630	8,81
ГАЗ 22171	61 230	7,45
ГАЗ 32213	61 430	9,79
УАЗ 220695-04	61 630	10,25
УАЗ 3909	61 630	10,74
УАЗ 39623	61 630	10,74
Мотоцикл	41 980	2,75
Hyundai Tucson N Line	64 250	4,70
Volkswagen Teramont	73 675	6,38
BMW X5 xDrive 40i M Sport Pro	106 000	6,55