

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ



СОВЕТ ДЕПУТАТОВ
ГРАЙВОРОНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПЕРВОГО СОЗЫВА

Р Е Ш Е Н И Е

«28» февраля 2019 года

№ 157

Об утверждении тарифов на платные транспортные услуги, оказываемые Муниципальным казенным учреждением «Административно-хозяйственная часть органов местного самоуправления Грайворонского городского округа» Областному казенному учреждению «Грайворонский районный центр занятости населения»

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", распоряжением Минтранса России от 14.03.2008 № АМ-23-р (ред. от 20.09.2018.) «О введении в действие методических рекомендаций «Нормы расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте».

Совет депутатов Грайворонского городского округа **решил:**

1. Утвердить тарифы на платные транспортные услуги, которые будут оказываться Муниципальным казенным учреждением «Административно-хозяйственная часть органов местного самоуправления Грайворонского городского округа» Областному казенному учреждению «Грайворонский районный центр занятости населения» (согласно приложению).
2. Опубликовать настоящее решение в газете «Родной край» и в сетевом издании «Родной край 31» (rodkey31.ru), разместить на официальном сайте органов местного самоуправления Грайворонского городского округа (graivoron.ru).
3. Контроль выполнения данного решения возложить на постоянную

комиссию Совета депутатов Грайворонского городского округа по экономическому развитию, муниципальной собственности и развитию инфраструктуры городского округа (Головин А.А.).

**Председатель Совета депутатов
Грайворонского городского округа**

В.Н. Горбань

Приложение
к решению Совета депутатов
Грайворонского городского округа
от «28» февраля 2019 года № 157

Расчет тарифа на оказание транспортных услуг на платной основе

Калькуляция стоимости 1 часа на платные автоуслуги

$$\text{Стоимость 1 часа с НДС} = \left(\left(\begin{array}{l} \text{Зарботная плата} \\ \text{водителя} \\ \text{за 1 час} \end{array} + \begin{array}{l} \text{Отчисле} \\ \text{ния на} \\ \text{оплату} \\ \text{труда} \\ \text{30,2\%} \end{array} \right) + \begin{array}{l} \text{Накладные} \\ \text{расходы 20\%} \end{array} \right) + \text{НДС 20\%}$$

№ п/п	Марка автобуса	Зарботная плата водителей			Всего зарботная плата водителей руб.	Отчисления на оплату труда руб. 30,2%	Итого зарботная плата с отчислениями, руб.	Накладные расходы 20% к ЗП, руб.	Итого затраты на 1 час работы, руб.	Прибыль		Итого стоимость 1 часа работы, руб.	НДС	Итого стоимость 1 часа работы, руб. с НДС
		Часовая тарифная ставка руб.	Надбавка за классность 25%	Премия руб.										
1	LADA 211540	91,62	-	-	91,62	27,67	119,29	18,3	137,61	-	0%	137,61	27,52	165
2	ГАЗ 27057	91,62	-	-	91,62	27,67	119,29	18,3	137,61	-	0%	137,61	27,52	165

Калькуляция стоимости на 1 км пробега на заказные автоуслуги

$$\text{Стоимость на 1 км. пробега с НДС} = \left(\begin{array}{l} \text{Затраты} \\ \text{на ГСМ} \\ \text{на 1 км.} \\ \text{пробега} \end{array} + \begin{array}{l} \text{Расходы} \\ \text{на ТО и} \\ \text{ремонт} \\ \text{на 1 км.} \\ \text{пробега} \end{array} \right) + \text{НДС 20\%}$$

№ п/п	Марка автобуса	ГСМ (по нормам)						Всего затраты на ГСМ, руб.	Смазочные материалы (по нормам)		
		Норма расхода топлива на 100 км литры	Цена ГСМ руб.	Сумма затрат на топливо в руб.	Внутригаражный расход топлива 1% от базовой нормы, руб.	Норма расход топлива на работу в зимнее время, литры	Сумма затрат на топливо для работы в зимнее время руб.		Норма расхода масла на 100 л ГСМ, литры	Цена, руб.	Сумма затрат на смазочные материалы в руб.
1	LADA 211540	7,5	45	3,38	0,03	0,002	0,08	3,49	0,5	197,16	0,07
2	ГАЗ 27057	17,5	45	7,88	0,08	0,004	0,18	8,14	0,6	79,48	0,08

№ п/п	Марка автобуса	Расходы на ашины(по нормам)			Расходы на ТО и ремонт на 1 км пробега, руб.	Итого прямые расходы на 1 км. пробега руб.	Итого стоимость 1 км. пробега руб.	НДС 20%	Стоимость 1 км пробега с НДС
		Норма пробега на 1 автошину, км	Цена руб.	Сумма затрат на ашины руб.					
1	LADA 211540	40000	2000	0,25	3,50	7,31	7,31	1,46	8,8
2	ГАЗ 27057	45000	3000	0,33	3,02	11,57	11,57	2,31	13,9