



**REPUBLICA MOLDOVA
GAGAUZIYA (GAGAUZ YERI)**



Directia Generală Învățămînt
Găgăuzia
mun. Comrat, str. Gavrilov, 48
Tel/fax: 0 (298) 2-27-48,

Главное управление образования
Гагаузии
мун. Комрат ул. Гаврилова, 48
E-mail: uoatog@yahoo.com

Gagauz Yeri
Genel Üretimlik Müdürlüü
Komrat, Gavrilov sokaa, 48
<https://www.guogagauzii.md>

Административный совет Главного управления образования Гагаузии

№ I/7

от 28 января 2022 года

**Об утверждении лимита ГСМ
по транспортным единицам ГУО на 2022 год**

Руководствуясь Постановлением Правительства РМ № 1404 от 30 декабря 2005г. «О порядке использования органами публичного управления служебного легкового автотранспорта», Постановлением Исполнительного Комитета № 18/9 от 01 сентября 2017г. «О порядке использования органами местного публичного управления АТО Гагаузия служебного автотранспорта», Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства «Об утверждении Норм расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте № 172/2005, Положения Главного управления образования Гагаузии «Об использовании служебного транспорта» Административный совет Главного управления образования Гагаузии,

РЕШИЛ:

1. Утвердить лимит ГСМ на 2022 год по автотранспорту Главного управления образования Гагаузии:

Государственный номер марка авто	Лимит ГСМ на месяц	Лимит пробег а на месяц	Расход топлива на 100 км.		Вид ГС М	Водитель Ф.И.О.	Подразделение
			Зима	Лето			
CHEVROLET (Orlando) GEBF 946	315	40 000	9,45	9,45	A- 95	Ворников П.С.	Аппарат
CHEVROLET (Avio) GEAW 787	245	40 000	7,8	7,1	A- 95	Дичьян И.И.	методический центр/СПП/ аппарат
Mersedes Benz Sprinter Classic 311 CDI IHD128	482	45 000	13,56	12,4 3	Д/Т	Мутурнюк К.Г.	методический центр/СПП/ аппарат
Dacia Duster VGP 315	258	40000	8,2	7,5	Д/Т	Болгар Ф.Ф.	методический центр/СПП/ аппарат

2. Пеевой Е.А., главному бухгалтеру ГУО осуществлять постоянный контроль:
- 2.1 за правильностью списания ГСМ;
 - 2.2 порядок заполнения и обработки путевого листа;

2.3 соблюдения лимита расхода ГСМ, проводить ежеквартальный анализ соблюдения нормативов на ГСМ;

2.4 ознакомить под роспись водителей ГУО об утвержденном лимите ГСМ на 2022 год.

3. Чебан К.Г., инженеру ГУО осуществлять ежедневный технический осмотр транспортного средства и контроль движения транспортного средства ГУО.

4. Контроль за выполнением настоящего Решения возложить на Икизли Т.Н., начальника административно-экономического управления ГУО.

**Председатель
Административного совета**

**Секретарь
Административного совета**



Наталья КРИСТЕВА

Анастасия КАБАК

Информационная справка

В пользовании Главного управления образования Гагаузии находятся 4 единицы автотранспортного средства:

1. CHEVROLET (Orlando) GEBF 946
2. CHEVROLET (Avio) GEAW 787
3. Dacia Duster comfort VGP 315
4. Mercedes Benz Sprinter Cllasic IHD 128

Руководствуясь Приказом Министерства транспорта и дорожного хозяйства N 172/2005 «Об утверждении Норм расхода топлива и смазочных материалов на автомобильном транспорте», также учитывая данные представленные, производителями автомобилей и инструкциям по эксплуатации автомобиля службой по экономическим вопросам и статистике был подготовлен расчет по каждой единице автотранспортного средства

1. CHEVROLET (Avio) GEAW 787 (в эксплуатации с 24.12.2009 года)

пробег 40000 км.

Расход топливо А – 95 6,5 литр на 100 км

➤ Зимний период (4,5 месяца) 6,5 литр *20% = 7,8 литр на 100/км (10% за экспл. в зимнее время + 10% за эксплуатацию более 8 лет)

➤ Летний период (7,5 месяцев) 6,5литр.*10% = 7,1 литр на100 км (10% эксплуатация более 8 лет)

➤ 40000/12 мес.=3333,33 км/в месяц

➤ 3333,33*4,5 мес. = 15000 км (зима)

➤ 3333,33*7,5 мес. = 25000 км. (лето)

➤ 15000*7,8 литр. /100 км. = 1170литр. (зима)

➤ 25000*7,1 литр /100км. = 1775литр. (лето)

Всего расход в год 2945 литр. (245 литр.)

2. CHEVROLET (Orlando) GEBF 946 (в эксплуатации с 6.12.2013 года)

пробег 40000 км.

Расход топливо А – 95 7 литр. на 100 км

➤ Зимний период (4,5 месяца) 7 литр *25% = **8,75 литр. на 100/км** (15% зимнее.время +10% в эксплуат. более 8 лет) 7 литр. * 10% = **0,7 литр.** (10% в городских условиях)

➤ Летний период (7,5 месяцев) 7 *10% = **7,7литра на 100 км** (10% в гор. услов.) 7 литр. * 25% = **1,75 литр.** (15% использование кондиц. + 10% в эксплуат. более 8 лет))

➤ 40000/12 мес.=3333,33 км/в месяц

➤ 3333,33*4,5 мес. = 15000 км (зима)

➤ 3333,33*7,5 мес. = 25000 км. (лето)

➤ 15000*9,45 литр. /100 км. = 1417литр. (зима)

➤ 25000*9,45 литр /100км. = 2363 литр. (лето)

Всего расход в год 3780 литр (315 литр.)

3. Mercedes Benz Sprinter Cllasic IHD 128 – 2016 год (в эксплуатации с 5.09.2016 года)

пробег 45000 км

Расход дизельного топлива 11,3 литра / 100 км

➤ Зимний период (4,5 месяца) $11,3 \text{ литр} * 1,20 = 13,56 \text{ литр. на } 100/\text{км}$ (10% в зимнее время + 5% налич. светофор. + 5% в эксплуат. более 5 лет)

➤ Летний период (7,5 месяцев) $11,3 * 1,10 \% = 12,43 \text{ литра на } 100 \text{ км}$
(5% налич тофоров + 5% в эксплуат. более 5 лет)

➤ $45000/12 \text{ мес.} = 3750 \text{ км/в месяц}$

➤ $3750 * 4,5 \text{ мес.} = 16875 \text{ км}$ (зима)

➤ $3750 * 7,5 \text{ мес.} = 28125 \text{ км.}$ (лето)

➤ $16875 * 13,56 \text{ литр.} / 100 \text{ км.} = 2288 \text{ литр.}$ (зима)

➤ $28125 * 12,43 \text{ литр} / 100 \text{ км.} = 3496 \text{ литр.}$ (лето)

Всего расход в год 5784 литр (482 литр.)

4. Dacia Duster comfort VGP 315 (в эксплуатации с 24.10.2018 года)

пробег 40000 км

Расход Д/Топливо 7,5 литра на 100 км

➤ Зимний период (4,5 месяца) $7,5 \text{ литра} * 10\%$ (зимнее время) = **8,2 литра**

➤ Летний период (7,5 месяцев) - **7,5 литра**

➤ $40000/12 \text{ мес.} = 3333,33 \text{ км/в месяц}$

➤ $3333,33 * 4,5 \text{ мес.} = 15000 \text{ км}$ (зима)

➤ $3333,33 * 7,5 \text{ мес.} = 25000 \text{ км.}$ (лето)

➤ $15000 * 8,2 \text{ литра} / 100 \text{ км.} = 1230 \text{ литров}$ (зима)

➤ $25000 * 7,5 \text{ литр} / 100 \text{ км.} = 1875 \text{ литров}$ (лето)

Всего расход в год 3105 литров (258 литр.)

Справку подготовила:

Начальник службы по экономическим вопросам

Марина МАВРОДИ