**Додаток до розпорядження**
**сільського голови**

**№29-р від 03.01.2019 року**

**Норми витрат палива на автотранспортні засоби**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Модель (модифікація) автомобіля, реєстраційний номер | Норма витрати палива(змішаний) л/100 км | Норма витрати палива(бездоріжжя) л/100 км |
| 1 | ВАЗ 2109 | 8,3 | 9 |
| 2 | Renault DUSTER | 5,3 | 5,9 |

**Коефіцієнти коригування норм витрат палива**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Коефіцієнт | Умова | Значеннякоефіці-єнту | п.п. Норм №43 від 10.02.1998 |
| 1 | Коефіцієнт підвищення норм витрат палива в холодну пору року | Робота в холодну пору року – в залежності від фактичної температури повітря навколишнього середовища: |   | п.п.3.1.1.1 |
| від 0° C (включно) і до -5° C | 2% |
| нижче  -5° C і до -10° C включно | 4% |
| нижче  -10° C і  до -15° C включно | 6% |
| нижче  -15° C і  до -20° C включно | 8% |
| нижче  -20° C і до -25° C включно | 10% |
| нижче  -25° C | 12% |
| 2 | Коефіцієнт підвищення норм витрат палива при роботі в  умовах міста | у межах міст, а також селищах міського типу та інших населених пунктах за наявності в них регульованих перехресть (світлофорів) | 5 % | п.п. 3.1.4 |
| у межах міст Алчевськ, Біла Церква, Бровари, Вінниця, Горлівка, Дніпродзержинськ, Євпаторія, Єнакієве, Житомир, Івано-Франківськ, Кам'янець-Подільський, Керч, Кіровоград, Краматорськ, Кременчук, Кривий Ріг, Лисичанськ, Луганськ, Луцьк, Макіївка, Маріуполь, Мелітополь, Миколаїв, Нікополь, Павлоград, Полтава, Рівне, Севастополь, Сєверодонецьк, Сімферополь, Слов'янськ, Суми, Тернопіль, Ужгород, Херсон, Хмельницький, Черкаси, Чернігів, Чернівці, Ялта | 10% |
| у межах міст Дніпропетровськ, Донецьк, Запоріжжя, Київ, Львів, Одеса, Харків | 15% |
| 3 | Коефіцієнт підвищення норм витрат палива для автомобілів, що експлуатуються: | більше 5 років із загальним пробігом понад 100 тис. км | 3 % | п.п.3.1.10 |

**Сільський голова П.МУДРАК**