

від 08.01.2025

| Маршрут | Азот | Діоксид вуглицю | Густина абсолютна, кг/м ³ | Теплота згоряння вища, Мдж/м ³ | Теплота згоряння, нижча, ккал/м ³ | Теплота згоряння нижча, Мдж/м ³ |
|--------------|--------|-----------------|--------------------------------------|---|--|--|
| Маршрут №1 | 1.8671 | 1.9316 | 0.7538 | 38.2300 | 8249 | 34.5400 |
| Маршрут №2 | 1.8412 | 1.9427 | 0.7540 | 38.2500 | 8253 | 34.5500 |
| Маршрут №4 | 1.8671 | 1.9316 | 0.7538 | 38.2300 | 8249 | 34.5400 |
| Маршрут №5 | 1.8671 | 1.9316 | 0.7538 | 38.2300 | 8249 | 34.5400 |
| Маршрут №6 | 1.8670 | 1.9186 | 0.7531 | 38.2400 | 8247 | 34.5300 |
| Маршрут №19 | 1.8098 | 2.0059 | 0.7521 | 38.1210 | 8224 | 34.4330 |
| Маршрут №20 | 1.8414 | 1.9663 | 0.7543 | 38.2500 | | 34.5500 |
| Маршрут №222 | 1.2238 | 1.1432 | 0.7325 | 38.3500 | 8270 | 34.6300 |
| Маршрут №231 | 1.5339 | 1.6476 | 0.7442 | 38.2500 | 8251 | 34.5500 |