

## Датчик расхода eurosens Direct CAN

## CAN-сообщения

Nº	PGN	SPN	Название	Положение значимых байт в PGN	Длина SPN, байт	Диапазон значений	Дискрет- ность/бит	Смеще- ние	Единицы измерения
1.	65257 (FEE9)	182	Расход топлива с момента включения датчика	1-4	4	От 0 до 2105540607.5	0.5л	0	Л
2.	65257 (FEE9)	250	Расход топлива	5-8	4	От 0 до 2105540607.5	0.5л	0	Л
3.	64777 (FD09)	5053	Расход топлива с момента включения датчика в высоком разрешении	1-4	4	От 0 до 4211081.215	0.001 л	0	Л
4.	64777 (FD09)	5054	Расход топлива в высоком раз- решении	5-8	4	От 0 до 4211081.215	0.001 л	0	Л
5.	65266 (FEF2)	183	Мгновенный расход топлива	1-2	2	От 0 до 3212.75	0.05 л/ч	0	л/ч
6.	65253 (FEE5)	247	Время работы	1-4	4	От 0 до 210554060.75	0.05 ч	0	Ч
7.	65262 (FEEE)	174	Температура топлива (в камере подачи)	2	1	От -40 до 210	1ºC	-40	<sub>0</sub> C

ЗАО"MEXATPOHИKA" <u>www.mechatronics.by</u>