

Пример: В качестве частоты оборотов, при которой мигают все индикаторы, задана частота 13000 об/мин, а в качестве интервала оборотов, при котором начинает мигать следующий индикатор, – 200 об/мин.

Индикаторы REV	Частота оборотов (об/мин)
	12 000
	12 200
	12 400
	12 600
	12 800
	13 000

Если в качестве интервала оборотов, при котором начинает мигать следующий индикатор, задано 0 об/мин, то индикатор REV начнет мигать при приближении к частоте оборотов, при которой мигают все индикаторы.

- 5 Нажмите кнопку SET. После того как будет задан интервал оборотов, при котором начинает мигать следующий индикатор, дисплей перейдет в режим регулировки яркости индикаторов REV. При этом на цифровом дисплее тахометра загорится текущее значение уровня яркости «00000». Нажатием кнопки SEL можно выбрать один из пяти уровней яркости.
- 6 Нажмите кнопку SET. После того как будет задана яркость индикаторов REV, дисплей перейдет в режим настройки тахометра. При этом показания тахометра изменятся от 1200 об/мин до первоначально заданной частоты оборотов, при которой мигают все индикаторы.

2 Выбор режимов отображения показаний тахометра:

Вы можете выбрать режим отображения показаний тахометра на свое усмотрение.

- 1 Для переключения режимов отображения показаний тахометра нажмите кнопку SEL.