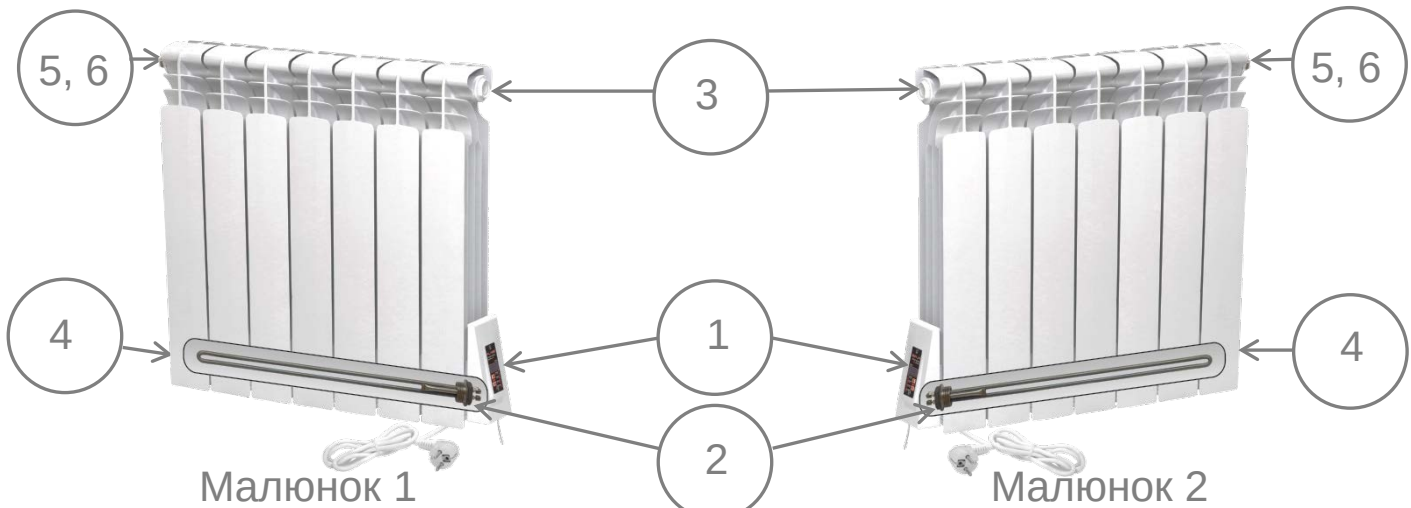


# ТАБЛИЦЯ – ІНСТРУКЦІЯ

комплектації набору для самостійного збирання  
**ЕЛЕКТРОРАДІАТОРА ERAFLYME**  
в комплектаціях ТЕНом, з **правою** або **лівою** різьбою

№	Позиція / найменування	Кількість	Якщо <b>Права</b> різьба ТЕНа (різьба під ТЕН <b>права</b> , за годинниковою стрілкою)	Якщо <b>Ліва</b> різьба ТЕНа (різьба під ТЕН <b>ліва</b> , проти годинникової стрілки)
			Малюнок 1	Малюнок 2
1	Терморегулятор <b>ERAFLYME 4L</b>	1шт.	+	+
2	<b>ТЕН</b> (нагрівальний елемент) з різьбою 1" (необхідної потужності)	1шт.	Права	Ліва
3	<b>Заглушка</b> з прокладкою (різьба 1")	1шт.	Права	Ліва
4	<b>Заглушка</b> з прокладкою (різьба 1")	1шт.	Ліва	Права
5	<b>Перехідник з прокладкою під кран Маєвського</b> (різьба 1"зовн. на 1/2"внутр.)	1шт.	Ліва (зовнішня)	Права (зовнішня)
6	<b>Кран Маєвського</b> на 1/2 "	1шт.	Права	Права



Потужність (180-240 В)	Довжина ТЕНа	Кількість секцій (по 80 мм)	Площа обігріву (стеля до 3м.)
390Вт	220мм	3-4 секції	до 7 м <sup>2</sup>
650Вт	380мм	5-7 секцій	до 12 м <sup>2</sup>
910Вт	540мм	7-9 секцій	до 16 м <sup>2</sup>
1300Вт	780мм	10-12 секц.	до 22 м <sup>2</sup>



Пропустіть ТЕН з прокладкою через отвір задньої кришки терморегулятора та закрутіть його в нижню частину радіатора до упору (прокладка повинна схватися, а кришка щільно зафіксуватися).

2

Встановіть заглушку у верхній патрубок радіатора над ТЕНом / блоком «ЕРАФЛАЙМ».  
 Встановіть заглушку в радіатор з протилежного боку ТЕНА.  
 Встановіть перехід на 1/2 дюйма у верхній патрубок радіатора.  
 Залейте теплоносієм (сумісний з радіатором: вода, гліцерин, рідина для опалення, чи іншу, з відповідним РН) через перехід на 1/2 дюйма.  
 Встановіть радіатор строго горизонтально та злийте залишок теплоносія для утворення розширювальної повітряної подушки.  
 Закрутіть кран Маєвського (або пробку) у перехід на 1/2 дюйма.



3

Мережевий провід вклавте у один з квадратних пазів кришки, в залежності від сторони встановлення терморегулятора. Підключіть електроніку до ТЕНу послідовно з термозапобіжником, згідно схеми у інструкції, яка знаходиться всередині коробки. Вставте датчик температури радіатора у патрубок ТЕНА до кінця. Закрийте кришку корпуса і закрутіть її.



### ВАЖЛИВІ ПОРАДИ:

- ✚ Нахилить радіатор, щоб повністю заповнити його рідиною. Не пошкодьте при цьому кришку терморегулятора!
- ✚ Розмістіть проводи всередині терморегулятора так, щоб вони не притискалися до плати та не перекривали вентиляційні отвори.
- ✚ Нагрійте зібраний електрорадіатор до 72°C. Після його охолодження зкомпенсуйте тиск у ньому, короткочасно відкрутивши верхню пробку (кран Маєвського).
- ✚ УВАГА! Користувач повинен забезпечити можливість скидання надлишкового тиску повітря в процесі нагріву теплоносія та повітряної компенсуючої зони (прилад безпеки)!
- ✚ Як правило, виробники на заглушках позначають ліву різьбу символом «S», праву «D».

# Схема під'єднання блока управління ЕРАФЛАЙМ

