

# IMPERIAL (FSM3)



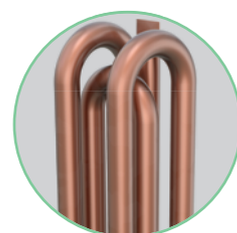
участвует в  
 федеральной  
 акции «Timberk  
 дарит подарки»

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ НАКОПИТЕЛЬНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ

- Внешний корпус водонагревателя выполнен из фактурного пластика Titan, с эффектом нержавеющей стали
- **Дополнительное преимущество: универсальный тип монтажа** – можно установить водонагреватель как горизонтально, так и вертикально
- **Интеллектуальная система двухцветной индикации панели управления SMART LIGHTS** позволяет визуальнo контролировать работу водонагревателя, определять установленный режим работы. Сочетание модной голубой и ярко-красной подсветки – авторское решение дизайнеров Timberk
- **Надежный медный нагревательный элемент мощностью 2500 Вт**, с дополнительным защитным покрытием, гарантирует увеличенный срок службы водонагревателя
- **С заботой о потребителе – дополнительная опция!** Три ступени мощности нагрева воды: 1000 Вт, 1500 Вт, 2500 Вт.
- Внутренние резервуары и все внутренние компоненты выполнены из нержавеющей стали SUS 304 (1,2 мм), что обеспечивает высочайшую надежность и защиту от коррозии, особенно в т.н. «агрессивной воде»
- Равномерный нагрев воды происходит благодаря оптимизированной системе переливов между внутренними резервуарами
- Система защиты 3D Logic®. DROP Defense – защита от протечки и избыточного давления внутри бака, SHOCK Defense – защита от утечки электрического тока (УЗО), HOT Defense – двухуровневая защита от перегрева
- **Высокий уровень энергоэффективности**, благодаря слою высококачественной теплоизоляции, равномерно, без пустот, заполняющему внутреннее пространство между внешним корпусом и внутренними резервуарами. Реальное снижение теплопотерь достигается благодаря отсутствию т.н. «тепловых мостиков»
- Позиция оптимального положения ручки терморегулятора – режим **Comfort**, соответствующий наиболее комфортной температуре нагрева воды (+57°C, ±2°C), а также наиболее эффективному режиму расхода электроэнергии
- Увеличенный магниевый анод защищает внутренний резервуар от коррозии и уменьшает количество образующейся накипи
- Простота в обслуживании и ремонте без отключения от водопроводной сети. Ремонтпригодная нижняя крышка водонагревателя



Панель управления  
 Smart Lights



Медный ТЭН



2500  
 мощность  
 Вт



100%  
 безопасность  
 УЗО



3 режима  
 мощности



SUS 304  
 бак из  
 нержавеющей  
 стали



универсальная  
 установка



7 лет  
 гарантия\*

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Ед. измерения	SWH FSM5 30 V	SWH FSM5 50 V	SWH FSM5 80 V	SWH FSM5 100 V
Объем	л	30	50	80	100
Расположение	-	универсальное	универсальное	универсальное	универсальное
Параметры электропитания	В/Гц	220-230~/50	220-230~/50	220-230~/50	220-230~/50
Номинальная сила тока	А	11,4	11,4	11,4	11,4
Мощность по ступеням	Вт	1000/1500/2500	1000/1500/2500	1000/1500/2500	1000/1500/2500
Рабочее давление	МПа	0,7	0,7	0,7	0,7
Класс влагозащиты	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Класс электрозащиты	-	I (первый)	I (первый)	I (первый)	I (первый)
Время нагрева, при Δ30°C	мин.	22	36	58	64
Фактическое годовое потребление электроэнергии	кВт·ч	335,8	452,6	481,8	518,3
Постоянные суточные теплопотери	кВт·ч/сут	0,98	1,23	1,33	1,45
Вес (нетто)	кг	9,2	12,6	16,8	20,0
Размеры прибора	мм	552x430x233	835x430x233	989x516x270	1200x516x270

\* На течь внутреннего резервуара при своевременном прохождении регулярного технического обслуживания