

# Маркировка телевизоров PHILIPS

Расшифровка маркировки телевизоров Philips 2012-2018

**55PUS7303/12**

1    2    3    4    5    6    7    8    9

<b>1</b>	<b>55</b>	Диагональ телевизора в дюймах (* В тексте имеет аббревиатуру – 55")
<b>2</b>	<b>P</b>	Обозначает изделие компании PHILIPS, как «телевизор»
<b>3</b>	<b>U</b>	Разрешение матрицы <b>H</b> – HD <b>F</b> – FHD <b>U</b> – UHD <b>O</b> – OLED
<b>4</b>	<b>S</b>	Обозначение тюнера <b>H</b> – ATSC, Clear QAM, Южная Америка <b>S</b> – DVB-T/T2/T2HD/C/S/S2, Европа <b>K</b> – ATSC 3.0, ATSC 1.0, США, Канада <b>L</b> – SBTVD, Азия <b>T</b> – BS110, Азия, Ближний Восток
<b>5</b>	<b>7</b>	Серия телевизора
<b>6</b>	<b>3</b>	Модель телевизора в серии (* Отличия в применяемых в конкретной серии технологиях)
<b>7</b>	<b>0</b>	Модификация и дизайн телевизора (* Форма подставки, вид и расположение ножек, материал и цвет корпуса и т.д.)
<b>8</b>	<b>3</b>	Год модельного ряда <b>3</b> – 2018 <b>2</b> – 2017 <b>1</b> – 2016 <b>0</b> – 2015

**9**

**/12**

Код региона, для которого изготовлен телевизор  
/60 – Россия  
/12 – отдельные части Западной и Восточной Европы  
/14 – Западная Европа  
/F7 – США, Канада  
/F8 – Центральная Америка  
/78 – Бразилия  
/V7/V5/I2-Индия, Северная Корея, Китай и Т.д.

(\* При производстве телевизоров для конкретного региона учитываются особенности электросети, так к примеру, на основной части территории стран Азии стандартное напряжение в сети – 120/180 Вт, и других факторов характерных для региона таких, как сила тока в сети, адаптация электросетей к перепадам напряжения и силы тока и т.д.)