

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА



Компания LG представляет на кондиционеры ProCool одни из лучших гарантийных и сервисных обязательств для потребителей.

Полная гарантия на кондиционеры ProCool составляет один год.

За этим следует 2 года бесплатного сервисного обслуживания в случае поломки кондиционера по вине производителя с бесплатным представлением всех необходимых запасных частей.

И потом еще целых 7 лет длится гарантия на сердце кондиционера – компрессор.

Гарантийные обязательства на кондиционеры LG исполняются через сеть авторизованных сервисных центров, куда вы можете обратиться при возникновении каких-либо проблем с купленным вами кондиционером серии ProCool.

Все актуальные адреса сервисных центров указаны на сайте [www.lg.com](http://www.lg.com)



Эксклюзивный дистрибьютор

Центральный офис:  
г. Москва: +7 495 150-50-05

Дистрибуторские центры:  
г. Ростов-на-Дону: +7 (863) 322-33-21;  
г. Самара: +7 (846) 255-00-27;  
г. Казань: +7 (843) 500-57-01;  
г. Екатеринбург: +7 (343) 351-74-54;  
г. Новосибирск: +7 (383) 383-28-78;  
г. Уфа: +7 (347) 200-09-49

[www.breez.ru](http://www.breez.ru) | [climate@breez.ru](mailto:climate@breez.ru)

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель		7K	9K	12K	18K	24K	
Холодопроизводительность	кВт	2,14 (0,88–3,05)	2,7 (0,88–3,46)	3,52 (0,88–3,87)	5,28 (1,08–5,36)	6,45 (1,03–7,18)	
Теплопроизводительность	кВт	2,5 (0,88–4,04)	2,93(0,88–4,04)	3,52 (0,88–4,04)	5,42 (1,08–6,1)	6,45 (1,03–7,18)	
Потребление электроэнергии	Охлаждение	Вт	580 (140–1400)	729 (140–1400)	1085 (140–1400)	1640 (238–1710)	2010 (240–2420)
	Обогрев	Вт	650 (140–1550)	771 (140–1550)	975 (140–1550)	1500 (238–1800)	1890 (240–2500)
Рабочий ток	Охлаждение / обогрев	А	2,5 / 2,7	3,5 / 3,6	5 / 4,8	7,4 / 6,84	9,6 / 9,1
EER	Вт / Вт	3,69	3,70	3,24	3,22	3,21	
COP	Вт / Вт	3,85	3,80	3,61	3,61	3,41	
Электропитание	Ф, В, Гц	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	
<b>Внутренний блок</b>		<b>B07TS.NSJ</b>	<b>B09TS.NSJ</b>	<b>B12TS.NSJ</b>	<b>B18TS.NSK</b>	<b>B24TS.NSK</b>	
Расход воздуха	(Тих./Низ./Ср./Макс.) м³/мин	2,7 / 5,5 / 7,5 / 10	2,7/7,2/9,3/12,5	2,7/7,2/9,3/12,5	9 / 12 / 13,5 / 19,3	9 / 12 / 15 / 21	
Уровень шума	(Тих./Низ./Ср./Макс.) дБ(А)	19 / 28 / 32 / 36	19 / 28 / 36 / 42	19 / 28 / 36 / 42	32 / 38 / 43 / 55	32 / 38 / 43 / 56	
Габаритные размеры	Нетто	мм	837×308×189	837×308×189	837×308×189	998×345×210	998×345×210
	Брутто	мм	909×383×256	909×383×256	909×383×256	1080×422×281	1080×422×281
Вес	Нетто/Брутто	кг	8,6/10,7	8,6/10,7	8,6/10,7	11,5/14,2	13/15,1
<b>Наружный блок</b>		<b>B07TS.UA3</b>	<b>B09TS.UA3</b>	<b>B12TS.UA3</b>	<b>B18TS.UL2</b>	<b>B24TS.UE</b>	
Расход воздуха	м³/мин	27,0	27,0	27,0	38,0	50,0	
Уровень шума	дБ(А)	51,0	51,0	51,0	54,0	56,0	
Фреоноводы	Жидкостный	мм (")	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Газовый	мм (")	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,7(1/2)	15,88(5/8)
Габаритные размеры	Нетто	мм	717×483×230	717×483×230	717×483×230	770×545×288	870×655×320
	Брутто	мм	837×531×317	837×531×317	837×531×317	925×593×393	1017×719×432
Вес	Нетто/Брутто	кг	26,4/28,3	26,4/28,3	26,4/28,3	34,2/39,3	42,7/50,0
Допустимый перепад высота*	м	7	7	7	10	10	
Максимальная длина трассы*	м	15	15	15	20	20	

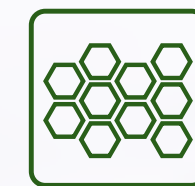
\* При дозаправке.



Автоочистка



A класс энерго-эффективности



Дополнительный угольный фильтр



Дополнительный фильтр тонкой очистки 3М



Plasmaster Ioniser<sup>Plus</sup>

Профессиональная серия систем кондиционирования

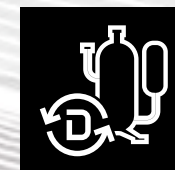
PROCOOL **NEW**  
DUAL Inverter 2019



Умная диагностика



Покрытие Gold Fin™



Инверторный компрессор с двойным ротором



Jet Cool



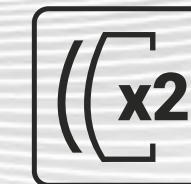
Быстрый нагрев



Скрытый дисплей



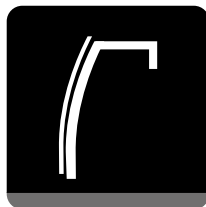
Встроенный Wi-Fi



Двойной пластик







**Уникальный  
внешний вид**



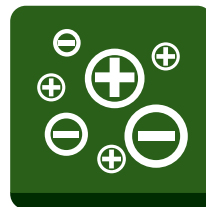
Передняя панель кондиционера LG серии ProCool произведена по технологии двойного литья.

Весь корпус внутреннего блока выполнен из белого высококачественного пластика.

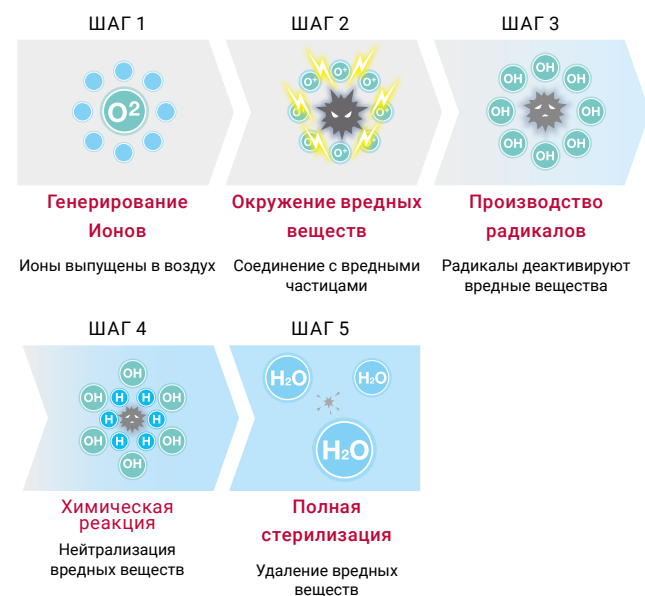
Но особый лоск внешнему виду внутреннего блока придает лицевая панель.

Поверх белого пластика нанесён толстый слой прозрачного пластика, что придает блоку дополнительную элегантность и Luxury-стиль.

Прозрачный пластик как будто слой прозрачного льда покрывает панель, как бы подчеркивая мощь охлаждения, заложенную в конструкцию этого кондиционера.



**Plasmaster<sup>™</sup> Ionizer<sup>PLUS</sup>**



В кондиционерах серии ProCool используется запатентованная технология LG Plasmaster Ionizer+

Ионизатор, вырабатывающий до 3 миллионов ионов и обеспечивающий стерилизацию и дезодорирование воздуха в помещении.

Благодаря работе LG Plasmaster Ionizer+ значительно сокращается количество вредных микроскопических частиц в воздухе, прошедшем через внутренний блок кондиционера.



**Wi-Fi управление  
и самодиагностика**

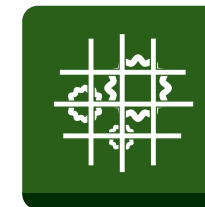


Благодаря встроенному в кондиционеры ProCool Wi-Fi управлению, Вы можете легко управлять своим кондиционером в любое время, из любого места с помощью любых интеллектуальных устройств, таких как смартфон или планшет, на база Android или IOS.

Используя приложение «LG Smart ThinQ» все члены Вашей семьи могут иметь доступ к управлению одним или несколькими кондиционерами ProCool в Вашем доме, при этом Вы имеете возможность устанавливать ограничения доступа.

Функция Wi-Fi кондиционера ProCool позволяет оперативно получать информацию о состоянии кондиционера и о результатах Самодиагностики системы, уведомляя Вас о возможных проблемах.

Кондиционеры серии ProCool являются одной из частей большой семьи умных приборов LG управляемых через Wi-Fi, которые могут быть интегрированы в систему Умный Дом.



**Дополнительная  
очистка воздуха**



Для того чтобы сделать воздух в помещении, где установлен кондиционер ProCool, еще более чистым, первым российским покупателям предлагается в подарок дополнительный фильтр тонкой очистки производства 3M или дополнительный угольный фильтр.

Эти фильтры устанавливаются в дополнение к имеющемуся в кондиционере противопылевому фильтру высокой плотности.

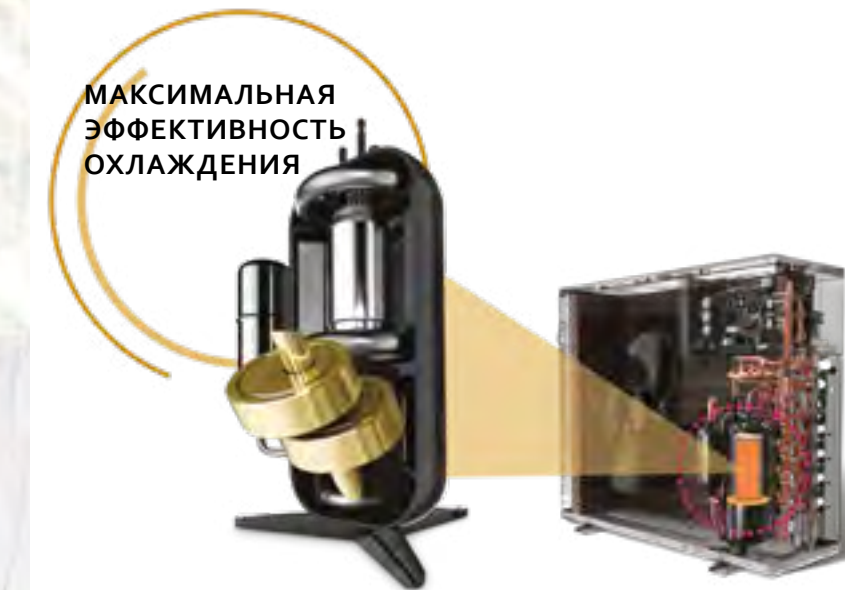
3M – это фильтр тонкой очистки обеспечивающий очистку воздуха от мельчайших частиц размером до 0,3 мкм.

Угольный фильтр удаляет неприятные запахи и дым за счет использования наполнителей с пористой структурой.

Совместное использование в кондиционерах ProCool противопылевого фильтра высокой плотности, Plasmaster Ionizer+ и фильтра тонкой очистки 3M или угольного фильтра позволяет поднять качество воздуха в помещении на высочайший уровень.



**Компрессор LG  
с двойным ротором**



**МАКСИМАЛЬНАЯ  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ  
ОХЛАЖДЕНИЯ**

Инверторные кондиционеры LG оснащены оригинальным компрессором LG особой конструкции с двойным ротором.

В отличие от стандартных однороторных компрессоров компрессор с двойным ротором во время работы создает намного меньшую вибрацию и имеет более широкий интервал частоты вращения.

Благодаря этому значительно снижается уровень шума при работе внешнего блока, экономится дополнительная электроэнергия, а охлаждение и обогрев помещения происходит быстрее.

Высочайшее качество компрессоров LG позволяет предлагать Вам гарантию на компрессор – 10 лет.

# PROCOOL DUAL Inverter

## Дополнительные ВОЗМОЖНОСТИ

### Двойные автоматические жалюзи

Позволяют регулировать воздушный поток по горизонтали и по вертикали при помощи пульта дистанционного, настраивая его так, как Вам удобно.

### Скрытый дисплей на внутреннем блоке в каждой модели

Отображает установленную температуру, положение жалюзи, скорость вентилятора и потребляемую мощность.

При необходимости Вы можете отключить дисплей.

### Низкий уровень шума

Кондиционеры серии ProCool имеют уровень шума от 19 дБa.

Это позволяет устанавливать их в детских и спальнях комнатах.

Вы будете уверены, что работа кондиционера LG ProCool не побеспокоит Ваш сон и сон Ваших близких.

### Покрытие теплообменника внешнего блока Gold Fin

Запатентованное покрытие Gold Fin защищает теплообменник внешнего блока и делает работу кондиционера более эффективной.

### Плотное прилегание к стене и Уникальный удобный монтаж

Система монтажа внутреннего блока ProCool отличается от стандартной и делает его установку крайне удобной и максимально быстрой.

Специальная конструкция внутреннего блока дает возможность «подтянуть» корпус блока максимально близко к стене, делая зазор между корпусом и стеной практически незаметным.

Кондиционер ProCool идеально без изъянов впишется в Ваш интерьер.

### Самоочистка внутреннего блока

Позволяет избежать загрязнения внутреннего блока кондиционера ProCool и предотвращает возникновение вредоносных микробов и бактерий, которые могут причинить вред Вашему здоровью.

