

PCI Network Adapter with One 1000Base-SX Port with Duplex LC Connector

Сетевой PCI-адаптер с 1 портом 1000Base-SX с дуплексным LC-разъемом

# DGE-550SX/LC

## Quick Installation Guide

## Краткое руководство по установке

ENGLISH

### PACKAGE CONTENTS

- DGE-550SX/LC PCI Network Adapter
- Low-bracket profile

If any of these items are missing from your packaging, please contact your reseller.

### INSTALLATION

1. Turn off your PC and disconnect the power cable. Open the housing of your PC to get access to the motherboard.
2. Insert the DGE-550SX/LC adapter carefully and firmly into any available PCI slot. Secure the adapter with a screw.
3. Attach the housing of your PC and reconnect the power cable. Power on your PC. If the BIOS section of your computer's boot program is Plug-and-Play compliant, then at power-up the BIOS will automatically configure any newly installed DGE-550SX/LC adapter.

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Сетевой PCI-адаптер DGE-550SX/LC
- Низкопрофильное крепление

Если что-либо из вышеперечисленного отсутствует, обратитесь к Вашему поставщику.

## ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочитайте данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство не имеет механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению, в соответствии с кратким руководством по установке. Устройство предназначено для эксплуатации в сухом, чистом, незапыленном и хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью, в стороне от мощных источников тепла. Не используйте его на улице и в местах с повышенной влажностью. Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства должна быть в пределах от 0 до +50 °C.

Перед очисткой устройства от загрязнений и пыли отключите устройство. Удаляйте пыль с помощью влажной салфетки. Не используйте жидкие/аэрозольные очистители или магнитные/статические устройства для очистки. Избегайте попадания влаги в устройство.

Срок службы устройства – 2 года.

Гарантийный период исчисляется с момента приобретения устройства официальным дилера на территории России и стран СНГ и составляет один год.

Вне зависимости от даты продажи гарантийный срок не может превышать 2 года с даты производства изделия, которая определяется по 6 (год) и 7 (месяц) цифрам серийного номера, указанного на наклейке с техническими данными.

Год: С - 2012, D - 2013, E - 2014, F - 2015, G - 2016, H - 2017, I - 2018, J - 2019, O - 2020, 1 - 2021.

Месяц: 1 - январь, 2 - февраль, ..., 9 - сентябрь, A - октябрь, B - ноябрь, C - декабрь.

При обнаружении неисправности устройства обратитесь в сервисный центр или группу технической поддержки D-Link.

## УСТАНОВКА

1. Выключите компьютер и отключите кабель питания от компьютера. Снимите панель корпуса системного блока, чтобы получить доступ к материнской плате.
2. Аккуратно и надежно установите адаптер DGE-550SX/LC в любой доступный слот PCI. Закрепите адаптер с помощью винта.
3. Установите панель корпуса системного блока и подключите кабель питания к компьютеру. Включите компьютер. Если BIOS компьютера поддерживает Plug-and-play, то после включения компьютера BIOS автоматически настроит новый адаптер DGE-550SX/LC.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Интерфейсы**

- 1 порт 1000Base-SX с дуплексным LC-разъемом

**Сетевые кабели**

- 62,5/125 микрон многомодовый оптический кабель (260 м)
- 50/125 микрон многомодовый оптический кабель (550 м)

**Длина волны**

- 850 нм

**Индикаторы**

- Power
- Link/Activity
- Full duplex

**Скорость передачи данных**

- 1 Гбит/с (полный дуплекс)

**Стандарты и функции**

- IEEE 802.1p
- Управление потоком IEEE 802.3x
- IEEE 802.1Q VLAN

**Протокол**

- CSMA/CD

**Поддержка сетевых ОС**

- Novell NetWare Server 4.x, 5.x
- Microsoft Windows 95 OSR2, 98, 98 SE, NT 4.0, ME, 2000, XP
- Linux kernel 2.2

**Размеры (Д x Ш)**

- 166 x 73 мм

**Температура:**

- Рабочая: от 0 до 50 °C
- Хранения: от -5 до 55 °C

**Влажность**

- При эксплуатации: от 5% до 95% без конденсата

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока. Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка компании D-Link работает в круглосуточном режиме ежедневно, кроме официальных праздничных дней. Звонок бесплатный по всей России.

### Техническая поддержка D-Link:

8-800-700-5465

### Техническая поддержка через Интернет:

<http://www.dlink.ru>

e-mail: [support@dlink.ru](mailto:support@dlink.ru)

### Изготовитель:

Д-Линк Корпорейшн, 11494, Тайвань, Тайбэй, Нэйху Дистрикт, Синху 3-Роуд, № 289

### Уполномоченный представитель, импортер:

ООО "Д-Линк Трейд"

390043, г. Рязань, пр. Шабулина, д.16

Тел.: +7 (4912) 575-305

## ОФИСЫ

### Россия

Москва, Графский переулок, 14

Тел. : +7 (495) 744-00-99

E-mail: [mail@dlink.ru](mailto:mail@dlink.ru)

### Україна

Київ, вул. Межигірська, 87-А

Тел.: +38 (044) 545-64-40

E-mail: [ua@dlink.ua](mailto:ua@dlink.ua)

### Moldova

Chisinau; str.C.Negruzzi-8

Tel: +373 (22) 80-81-07

E-mail:[info@dlink.md](mailto:info@dlink.md)

### Беларусь

Мінск, пр-т Незалежнасці, 169

Тэл.: +375 (17) 218-13-65

E-mail: [support@dlink.by](mailto:support@dlink.by)

### Қазақстан

Алматы, Құрманғазы к-сі,143 үй

Тел.: +7 (727) 378-55-90

E-mail: [almaty@dlink.ru](mailto:almaty@dlink.ru)

### Հայաստան

Երևան, Դավթաշեն 3-րդ

թաղամաս, 23/5

Հեռ. +374 (10) 39-86-67

Էլ. փոստ՝ [info@dlink.am](mailto:info@dlink.am)

### Latvija

Rīga, Lielirbes iela 27

Tel.: +371 (6) 761-87-03

E-mail: [info@dlink.lv](mailto:info@dlink.lv)

### Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

Tel.: +370 (5) 236-36-29

E-mail: [info@dlink.lt](mailto:info@dlink.lt)

### Eesti

E-mail: [info@dlink.ee](mailto:info@dlink.ee)

### Türkiye

Uphill Towers Residence A/99

Ataşehir /İSTANBUL

Tel: +90 (216) 492-99-99

Email: [info.tr@dlink.com.tr](mailto:info.tr@dlink.com.tr)

### ישראל

רח' המגשימים 20

קרית מטלון

פתח תקווה

072-2575555

[support@dlink.co.il](mailto:support@dlink.co.il)