

# Руководство по эксплуатации

---

Оперативная память  
DEXP8GD4UD32\_1  
DEXP16GD4UD32\_1

**DEXP**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Меры предосторожности

- Перед установкой оперативной памяти DIMM обязательно отключите компьютер от питания.
- Обращайте внимание на правильное расположение модулей памяти. Убедитесь, что паз на модуле оперативной памяти соответствуют разъему на материнской плате.
- Проверьте совместимость оперативной памяти с Вашей материнской платой и ее максимальной поддерживаемой тактовой частотой.
- При установке памяти не прилагайте излишних усилий.
- Не подвергайте модули действиям очень высоких или очень низких температур, выходящих за пределы рабочего диапазона устройства, а также не помещайте устройство или его части в воду или другие жидкости.
- Не снимайте гарантийные пломбы, установленные производителем на устройстве.
- Регулярно проверяйте работоспособность оперативной памяти и при необходимости проводите диагностику с помощью специальных программ или инструментов.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

## Совместимость с устройствами

При выборе подходящего модуля оперативной памяти необходимо обратить внимание на поддерживаемый стандарт разъема (SDR, DDR, DDR2, DDR3, DDR4). Стандарты могут отличаться друг от друга диапазоном рабочей частоты и формой кромочного разъема (количеством пинов, положением позиционирующей выемки). В случае использования памяти с большей емкостью, чем та, которая поддерживается устройством, память может быть уменьшена.

## Объем оперативной памяти

Емкость оперативной памяти представляется десятичными значениями. Это означает, что 1 Гб соответствует 1 000 000 000 байтам. Операционные системы, основанные на бинарном коэффициенте, т.е. 1 ГБ = 1 073 741 824 байтов, могут показывать меньшую емкость, чем указано в спецификации. Кроме того, часть памяти зарезервирована для файлов и программного обеспечения компьютера.

## Инструкция по установке

1. Отключите компьютер от питания, после чего снимите боковую крышку системного блока.
2. При необходимости извлеките старую оперативную память.
3. Отогните фиксатор/ы (в зависимости от материнской платы) сбоку разъемов для оперативной памяти.
4. Поместите модуль оперативной памяти в разъем согласно позиционирующей выемке, и осторожно надавите.
5. При правильной установке Вы услышите характерный щелчок, означающий, что фиксатор/ы встали на свои места и закрепили модуль в разьеме.

## Технические характеристики

Модель	DEXP8GD4UD32_1	DEXP16GD4UD32_1
Торговая марка	DEXP	
Тип памяти	DDR4	
Форм-фактор памяти	DIMM	
Суммарный объем памяти в комплекте	8 ГБ	16 ГБ
Объем одного модуля памяти		
Количество модулей в комплекте	1	
Тактовая частота	3200 МГц	
Пропускная способность памяти	PC25600	
Тайминг CAS Latency (CL)	22	
Тайминг RAS to CAS Delay (tRCD)		
Тайминг Row Precharge Delay (tRP)		
Область применения	Бытовое	

## Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 36 мес.

Срок эксплуатации: 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Условия монтажа устройства описаны в данном руководстве в разделе «Инструкция по установке».
- Хранение и транспортировка устройства должна производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.
- После окончания срока службы устройства его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** HOGЕ TECHNOLOGY CO., LTD.  
BUILDING 4, YONGTAI 3RD ROAD, SVP DIGITAL INDUSTRIAL PARK, TANGXIA TOWN,  
DONGGUAN, GUANGDONG PROVINCE, P.R.CHINA.

**Изготовитель:** ХОУДЖ ТЭКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.  
Зд. 4, 3-е шоссе Юнтай, цифровой промпарк ЭсВиПи, Танся, г. Дунгуань, пров.  
Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».  
690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод,  
д. 1, каб. 15.

**Адрес электронной почты:** dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Дата изготовления указана на упаковке.

V.1

v.1

