

Lenovo.com

ООО "Леново Глобал Технолоджи Раша"  
143407 Московская область, г. Красногорск  
Бульвар Строителей, дом 4,  
Корпус 1, помещение VII  
Тел: +7 (495) 645 8338, Факс: +7 (495) 645-78-77

Lenovo™

Исх. №: 722-18/cert

Дата: 06.06.2018 г.

### Информационное письмо.

ООО «Леново Глобал Технолоджи Раша» (г. Красногорск, бульвар Строителей, дом 4 стр. 1, БЦ «Кубик», секция А, 7-этаж), как уполномоченный представитель иностранного производителя товаров с торговой маркой «Lenovo» (Lenovo Global Technology HK Limited, 23/F Lincoln House, Taikoo Place 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong) отвечает за подтверждение соответствия продукции, выступает в качестве заявителя при её сертификации, а также уполномочено по вопросам рассмотрения претензий на территории стран Таможенного Союза.

Настоящим сообщаем, что, по имеющейся у нас информации, ряд поставляемой продукции Lenovo - вычислительные узлы серверов и коммутаторы, встраиваемые в серверные «корзины» - не являются объектами подлежащими обязательному подтверждению соответствия в форме сертификации/ декларирования в соответствии с требованиями Технических Регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Указанная выше информация следует из области применения упомянутых регламентов: Регламент ТР ТС 004/2011 Статья 1, абзац 2 *«К низковольтному оборудованию, на которое распространяется действие настоящего технического регламента Таможенного союза, относится электрическое оборудование, предназначенное для использования при номинальном напряжении от 50 до 1000 В (включительно) переменного тока и от 75 до 1500 В (включительно) постоянного тока».*

Регламент ТР ТС 020/2011 Статья 1, абзац 2 *«Настоящий технический регламент Таможенного союза не распространяется на технические средства: - используемые изготовителями других технических средств в качестве их составных частей и не предназначенные для самостоятельного применения...».*

При этом вычислительные узлы серверов и коммутаторы, встраиваемые в серверные «корзины», предназначены для использования при номинальном напряжении 12 В, а также используются в качестве составных частей серверных «корзин» и не могут быть использованы/ не предназначены для самостоятельного применения.

Дальнейшие вопросы о подтверждении соответствия продукции Леново просим направлять в ООО «Леново Глобал Технолоджи Раша», 143407, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, 4 стр. 1, БЦ «Кубик», секция А, вниманию Артура Куянова, ведущего специалиста по сертификации, тел. +7 903 5889670.

Ведущий специалист по сертификации \_\_\_\_\_

подписано на основании должным образом оформленных полномочий

Куянов А.Р.

