



## UNIVERGE SV8300 поэтапное прекращение поставок

30 июня 2015 года

### Введение

Компания “Бизнес-процесс реинжиниринг” - авторизованный дистрибутор NEC в России хотела бы сообщить вам о прекращении производителем поставок Univerge SV8300.

После долгого и успешного производства можно поэтапно отказаться от поставки UNIVERGE SV8300, так как в 2015 году началось внедрение его преемника, UNIVERGE SV9300 и связанных с ним приложений и терминалов.

### Общие сроки жизненного цикла продукта

Общий жизненный цикл для UNIVERGE SV8300:

Модель	EON	EOD	EOS	Замена на
UNIVERGE SV8300	1 <sup>го</sup> Октября 2015	1 <sup>го</sup> Января 2020	1 <sup>го</sup> Января 2021	UNIVERGE SV9300
UM8000 для SV8300	1 <sup>го</sup> Октября 2015	1 <sup>го</sup> Января 2020	1 <sup>го</sup> Января 2021	UM8000 для SV9300
DT300	1 <sup>го</sup> Августа 2015 года	1 <sup>го</sup> Августа 2015	1 <sup>го</sup> Августа 2017	DT400

**EON:** Прекращение новых поставок. Продукт и связанные с ним элементы более не отгружаются как новые системы. Тем не менее, установленные системы SV8300 могут быть модернизированы новым ПО и расширены при помощи дополнительных аппаратных средств и лицензий, в пределах интервала EON. Также могут быть добавлены новые узлы SV8300 в существующие кластеры, которые включают в себя эти серверы. **EOD:** Прекращение поставок. Продукт и связанные с ним элементы более не отгружаются. Дата является предполагаемой. Если складские запасы иссякнут ранее, дата может измениться.

**EOM:** Продукт не доступен для любого вида заказа. Отсутствует активное сопровождение. Время обработки заказов технического сопровождения не гарантировано

**EOS:** Прекращение обслуживания. Обслуживание и поддержка продукта закончилось.

которые могут быть заменены картами SV9300, уже сразу объявлены EOD, которые показаны в таблице 1 ниже.

Карты SV9300 эквивалентны соответствующим картам SV8300, единственное различие заключается в изменении названия карт и цвета конечной панели: карты SV9300 черные, карты SV8300 - синие.

Совместимость карт SV9300 с системой SV8300 позволяет использовать элементы SV9300 там, где это целесообразно вместо карт SV8300, что позволяет использовать более гибкий подход.

С другой стороны, план жизненного цикла для тех аппаратных элементов, которые не могут быть заменены компонентами SV9300 и программным обеспечением SV8300, следует за общим планом жизненного цикла SV8300, как показано выше.

Ниже приведены данные жизненного цикла для разных категорий SV8300 HW. В приложении вы найдете подробные определения и перечни.

Модель	EON	EOD	EOS
UNIVERGE SV8300 категория 1	31 <sup>го</sup> Марта 2015 года	Примечание (1)	18 <sup>го</sup> Марта 2019
UNIVERGE SV8300 категория 2	1 <sup>го</sup> Октября 2015 года	1 <sup>го</sup> Января 2020 года	1 <sup>го</sup> Января 2021

Примечание (1) Статус категории 1 уже является EON (окончание новых поставок) или будет изменен на EON, когда уровни запасов, хранящиеся в регионе EMEA, будут исчерпаны. После того, как элементы будут EON, будет доставлен элемент оборудования SV8300 или эквивалентный элемент оборудования SV9300.

Обратите внимание: для того, чтобы наши партнеры могли планировать переход от SV8300 к SV9300, мы разрешим покупать в последний раз оборудование категории 1 31 июля 2015 года. Товары, заказанные как часть покупки в последний раз, будут доставлены в срок до 3 месяцев.

#### Приложения.

#### **Категория 1 SV8100 / SV8300: Текущий статус: ERL / EON**

Артикул SV8300	Наименование	Артикул эквивалента SV9300	Наименование эквивалента SV9300
BE106337	CD-CCTA	BE113038	GCD-CCTA
BE106342	PZ-BS10	BE113016	GPZ-BS10
BE106343	PZ-BS11	BE113017	GPZ-BS11
BE106344	CD-8DLCA	BE113018	GCD-8DLCA
BE106345	CD-16DLCA	BE113020	GCD-16DLCA
BE106346	CD-4LCA	BE113434	GCD-4LCF
BE106348	CD-8LCA	BE113435	GCD-8LCF
BE106350	CD-4COTA	BE113026	GCD-4COTA
BE106352	PZ-4COTE	BE113028	GPZ-4COTE
BE106355	CD-2BRIA	BE113033	GCD-2BRIA
BE106356	PZ-2BRIA	BE113034	GPZ-2BRIA
BE106359	CD-PRTA	BE113037	GCD-PRTA
BE106415	CHS2U BLANK SLOT	BE113121	CHS2U BLANK SLOT COVER
BE106416	PZ-8DLCB	BE113019	GPZ-8DLCB
BE106420	CD-ETIA	BE113045	GCD-ETIA
BE106421	CD-VM00	BE113046	GCD-VM00
BE106422	CD-PVAA	BE113050	GCD-PVAA
BE106529	CHS2U-EU	BE112988	CHS2UG-EU
BE106899	CD-4DIOPB	BE113040	GCD-4DIOPB
BE106900	CD-4ODTB	BE113042	GCD-4ODTB
BE106908	CHS LARGE BATT BOX	BE113149	CHSG Large Batt Box
BE110801	PZ-64IPLC-A	BE113012	GPZ-64IPLC-A
BE110802	PZ-128IPLC-A	BE113014	GPZ-128IPLC-A

#### **Категория 2 SV8100 / SV8300: Текущий статус: ERL**

Артикул SV8300	Наименование
BE108227	CHS1U-AC(EU)
BE110194	CHS2U-EU(D)
BE110984	1U NO-LOGO SW COVER
BE110198	SCC-CP01 MP-EU
BE107747	SV83 VOICE DATA CF(SS)
BE106347	PZ-4LCA
BE106349	PZ-8LCE

**Категория 3 SV8100 / SV8300: Текущий статус: ERL**

<b>Артикул SV8300</b>	<b>Наименование</b>
BE106399	CHS1U RACK MOUNT KIT
BE106405	CHS2U RACK MOUNT KIT
BE106406	CHS BASE UNIT
BE106407	CHS1U/2U WALL MOUNT KIT
BE106408	CHS STAND KIT(S)
BE106414	CHS2U JOINT BRACKET KIT
BE107382	CHS1U BATT MTG KIT-A
BE109995	CHS2U(D) BATT MTG KIT
BE106403	CHS2U BATT MTG KIT
BE106728	CHS1U FAN BOX SET
BE109996	CHS2U(D) FAN BOX SET
BE106729	CHS2U FAN BOX SET
BE106339	PZ-VM21
BE107683	AKS UM-2G EU
BE107684	AKS UM-8G EU
BE107370	CHS1U BATT CA INT KIT(GS-NP)
BE106737	CHS2U BATT CA INT
BE106738	CHS BATT CA EXT-A
BE106426	RS CONSOLE CA-A
BE106427	RS NORM-4S CA-F
BE106430	RS RVS-4S CA-G
BE106431	RS PRT-15S CA-F