

# Информация о переходе продукции General Electric Industrial Solutions в ABB

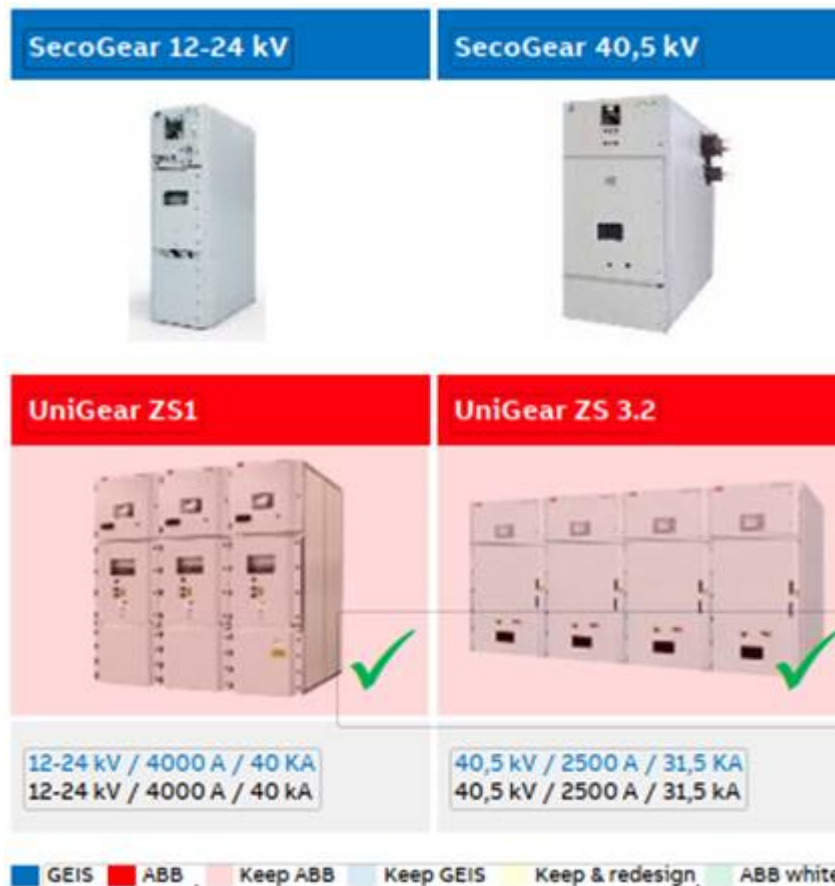
Уважаемые клиенты и партнёры!

Компания «Электро-Профи» информируем вас о том, что в 2019 году на глобальном уровне компания ABB приобрела подразделение General Electric Solutions (GE IS).

Приобретение укрепило позиции ABB как мирового лидера в области электрооборудования и усилило рост и конкурентоспособность на на ключевых рынках.

За прошедший период руководством всех продуктовых групп в бизнес-направлении ELDS было проанализировано портфолио GE IS на предмет соответствия требованиям рынка и наличию продукции с аналогичными или превосходящими характеристиками в текущем портфолио ELDS. В соответствии с принятой в ABB политикой управления жизненного цикла продукции были определены следующие замены продукции GE IS на продукцию ABB:

- КРУ SecoGear 12-24кВ и 40.5кВ на КРУ UniGear ZS1 (производится на заводе ABB в России в г. Липецк) и UniGear ZS3.2 соответственно



- КРУЭ SecoCube на КРУЭ ZX 1.2
- КРУЭ SecoRMU на SafeRing/SafePlus (производится на заводе АБВ в России в г. Липецк)

SecoCube	ZX 1.2	SecoRmu	SafeRing/SafePlus
			
36 kV / 2500 A / 31,5 kA	36 kV / 2500 A / 31,5 kA	36 kV / 630 A / 20 kA	36 kV / 630 A / 20 kA
GEIS	ABB	Keep ABB	Keep ABB

■ GEIS    ■ ABB    ■ Keep ABB    ■ Keep GEIS    ■ Keep & redesign    ■ ABB white-spot  
✓ = Keep

- Вакуумные выключатели SecoVac на VD4.
- Вакуумные контакторы SecoVac FC на VSC Contact.

SecoVac	VD4	SecoVac FC	VSC
			
12-40,5 kV/4000 A/50 kA	12-40,5 kV/4000 A/50 kA	12 kV / 400 A / 50 kA	12 kV / 400 A / 50 kA
GEIS	ABB	Keep ABB	Keep ABB

■ GEIS    ■ ABB    ■ Keep ABB    ■ Keep GEIS    ■ Keep & redesign    ■ ABB white-spot  
✓ = Keep

- GERapid – выключатель на постоянный ток от 2 500 до 8 000 А на напряжение от 800 до 3 600 В переходит в портфолио АБВ без изменения.

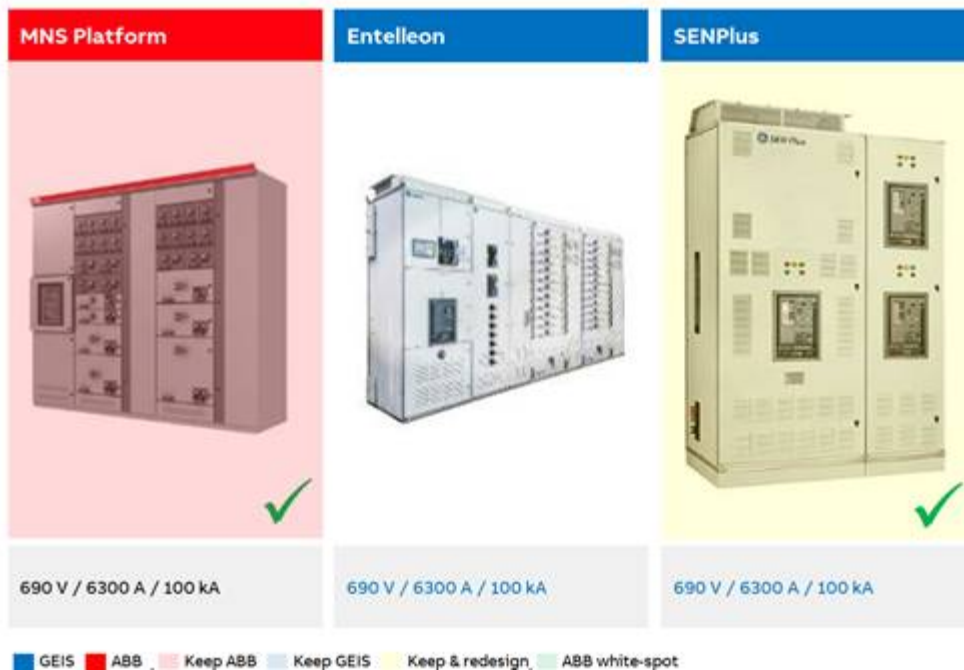


- Низковольтное комплектное устройство серии MNS остается основным прямым предложением НКУ от АВВ для конечных заказчиков, ЕРС и продаж внутри АВВ. MNS изготавливается АВВ на собственных заводах.

Также произойдут следующие изменения:

- НКУ Entellion от GE IS заменяется на MNS 3.0.
- SEN Plus и SEV /SEK от GE (с аппаратами GE) заменяются на модернизированный SEN Plus (с аппаратами АВВ).
- SEN Plus (с аппаратами АВВ) используется в виде альтернативного – непрямого предложения НКУ от будущих партнеров-лицензиатов. SEN Plus не используется в качестве

прямого предложения от АBB, за исключением поставок для ранее поставленных проектов (т.е. расширения).



- Низковольтные автоматические выключатели:
  - Entelliguard G и Entelliguard L (с воздушной изоляцией) - замена на автоматические выключатели АBB серии Emax 2.
  - Record Plus (в литом корпусе) - замена на автоматические выключатели АBB серий Tmax XT и Tmax.
- Выключатели нагрузки:  
Dilos 6S, 7S, 8S и 9S / Fulos 3 и 4 - замена на выключатели нагрузки АBB серии OT.
- Пускорегулирующая аппаратура:  
Замена всех линеек продукции (контакторы, реле, автоматы защиты двигателя и т.д.) на соответствующие серии АBB.

По всем возникающим вопросам вы можете обращаться к менеджерам по продажам, курирующим работу с вашей организацией.

Кроме того, АВВ активно ведет разработки ретрофит решений для замены различных аппаратов GE IS, а также других брендов, входящих в эту группу.

Для получения подробной информации о наличии ретрофит решений для аппаратов GE IS обращайтесь в компанию «Электро-Профи».

[msk@ep.ru](mailto:msk@ep.ru)