

## РЕГЛАМЕНТНЫЕ РАБОТЫ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ УСТРОЙСТВ ПЛАВНОГО ПУСКА серий SSI, SBI, SSIP, SBIP, SNI и SBIM

Регулярное плановое техническое обслуживание является одним из самых важных элементов в процессе эксплуатации устройств плавного пуска (УПП). Техническое обслуживание включает в себя комплекс мероприятий, направленных на поддержание УПП в исправном состоянии и увеличение продолжительности их безотказной работы.

### ПРЕИМУЩЕСТВА



- ПОВЫШЕНИЕ НАДЕЖНОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ
- УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ ОБОРУДОВАНИЯ
- КОНТРОЛЬ РАСХОДОВ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА РЕМОНТ
- ОРИГИНАЛЬНЫЕ ЗАПЧАСТИ

Пользователю необходимо проверять устройство плавного пуска каждые 3 месяца независимо от условий эксплуатации, гарантийных/пост гарантийных обязательств.

### Периодические проверки

Наименование работы	Периодичность проведения работ с даты ввода в эксплуатацию, мес.	
	3	6
Визуальная проверка внешнего состояния УПП (механические повреждения, посторонние шумы)	●	
Продувка радиатора чистым сжатым воздухом	●	
Продувка чистым сжатым воздухом внутреннего пространства УПП		●
Протяжка клеммных соединений	●	
Проверка внешнего вида контактов и печатных плат на наличие коррозии		●
Проверка сопротивления изоляции кабеля. Перед проверкой сопротивления изоляции, отсоедините кабель от УПП и электродвигателя, в избежание поломки оборудования.		●
Перед проверкой изоляции электродвигателя отсоедините его от УПП для предотвращения его повреждения.		●

Регламентные работы (ТО) проводятся после истечения гарантийного срока, специалистами авторизованных сервисных центров.

### Регламентные работы

Наименование работы	ТО1 6 лет
Замена электролитических конденсаторов на печатных платах	●