

Сигнал NO FOOD (ОТСУТСТВИЕ ПИТАНИЯ) - если требуется повторное заполнение системы для введения питания насосом, рекомендуется на время повторного заполнения отсоединить энтеральный адаптер от питательного зонда пациента.

Пусты ли мешок или система для введения питания насосом?	ДА ▶	Заполните мешок, повторите заполнение системы для введения питания, после чего возобновите питание.
▼ НЕТ ▼		
Есть ли воздух в трубках?	ДА ▶	<p>Был ли удален воздух из мешка системы для введения питания насосом?</p> <p>НЕТ ▶ Вручную заполните трубку, перевернув мешок нижней половиной вниз и осторожно сжимая нижнюю половину мешка, одновременно удерживая синю-зеленую трубку в пережатом положении непосредственно под символом капли "☾". Удерживайте это положение до удаления воздуха из мешка и трубок.</p>
	ДА ▶	Нажмите и удерживайте кнопку PRIME (ЗАПОЛНИТЬ) , чтобы переместить воздух в трубку за кассету системы для введения питания насосом и возобновить питание.
▼ НЕТ ▼		
Была ли смесь обработана блендером или интенсивно перемешана?	ДА ▶	Дайте смеси отстояться в течение 10–15 минут перед подготовкой системы для введения питания насосом. Если в трубках находится пена, смойте ее, заполняя систему для введения питания насосом вручную или с помощью насоса, после чего возобновите питание.
▼ НЕТ ▼		
Остались ли пузырьки воздуха в кассете?	ДА ▶	Извлеките трубку из насоса и вручную заполните трубку, перевернув мешок верхней стороной вниз и осторожно сжимая нижнюю половину мешка, одновременно удерживая синю-зеленую трубку в пережатом положении непосредственно под символом капли. Удерживайте это положение до тех пор, пока воздух не пройдет через синю-зеленый сегмент трубки.
▼ НЕТ ▼		
Была ли выбрана для этого питания правильная настройка типа питания на насосе?	НЕТ ▶	Переведите насос в режим паузы и измените тип питания нажатием кнопки FOOD TYPE (ТИП ПИТАНИЯ), а также с помощью кнопок «+» и «-» выберите смесь или грудное молоко.
	ДА ▶	Если сигнал тревоги не прекращается, обратитесь за помощью в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337.

Сигнал LOAD SET (ЗАГРУЗИТЕ СИСТЕМУ)

Надежно ли закрыта дверца?	НЕТ/НЕ УВЕРЕН ▶	Выключите насос. Выгрузите и опять загрузите кассету системы для введения питания. Убедитесь в том, что дверца надежно закрыта, а затем опять включите насос.
▼ ДА ▼		
Дверца имеет трещину или сломан язычок на боковой стороне дверцы?	ДА ▶	Если сигнал тревоги не прекращается, обратитесь в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337 и закажите новую дверцу.
	НЕТ ▶	Если сигнал тревоги не прекращается, обратитесь за помощью в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337.



Для получения ответов на вопросы по насосу и указаний по поиску и устранению неполадок обращайтесь по горячей линии к представителю Moog Clinical круглосуточно без выходных дней.

Поддержка клиник и потребителей: 800.970.2337
Дополнительную информацию см. на сайте infinityfeedingpump.com

Сигналы тревоги ER01–ER99

Была ли открыта дверца во время включения или работы насоса?	ДА/НЕ УВЕРЕН ▶	Выключите насос. Выгрузите и опять загрузите кассету системы для введения питания. Убедитесь в том, что дверца надежно закрыта, а затем опять включите насос.
	НЕТ ▶	Если сигнал тревоги не прекращается, обратитесь за помощью в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337.

Сигнал тревоги NO FLOW IN (НЕТ ВХОДЯЩЕГО ПОТОКА) или NO FLOW OUT (НЕТ ВЫХОДЯЩЕГО ПОТОКА)

- ▶ NO FLOW IN (НЕТ ВХОДЯЩЕГО ПОТОКА) — окклюзия между системой для введения питания и насосом
- ▶ NO FLOW OUT (НЕТ ВЫХОДЯЩЕГО ПОТОКА) — окклюзия между насосом и пациентом

Система для введения питания пережата, имеет перегиб или забита содержимым?	ДА ▶	Проверьте систему для введения питания на наличие препятствий или перегибов трубки. Устраните препятствия и возобновите питание.
▼ НЕТ ▼		
Сломан ли язычок на внутренней поверхности дверцы?	ДА ▶	Обратитесь в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337 и закажите новую дверцу.
▼ НЕТ ▼		
Чиста ли область датчика давления в кассете?	НЕТ ▶	Очистите область датчика давления ватным тампоном, мягкой тканью или влажной губкой, либо промойте весь насос в проточной воде. Не применяйте абразивные материалы или сильные химические вещества.
▼ ДА ▼		
Имеются ли видимые признаки повреждения в области датчиков давления?	ДА ▶	Обратитесь в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337, чтобы вернуть насос для обслуживания
	НЕТ ▶	Отсоедините от пациента и заполните питательной смесью новую систему для введения питания. Заполните систему и запустите насос. Если сигнал тревоги не прекращается, обратитесь за помощью в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337, чтобы вернуть насос для обслуживания.

Проблемы зарядки

Правильно ли подсоединено зарядное устройство к стенной розетке сети переменного тока и насосу?	НЕТ/НЕ УВЕРЕН ▶	Проверьте соединения как стенной розетки, так и адаптера насоса. Зеленый световой индикатор на подключаемом к сети блоке зарядного устройства должен гореть, и на дисплее насоса должен отображаться символ вилки зарядки с полосами прокрутки между символами E и F. Когда насос полностью заряжен, полосы прокрутки отключаются.
▼ ДА ▼		
Исправна ли стенная розетка?	НЕТ/НЕ УВЕРЕН ▶	Вставьте в эту розетку другое устройство, чтобы убедиться, что она исправна.
▼ ДА ▼		
Нет ли видимых признаков повреждения зарядного устройства?	ДА ▶	Обратитесь в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337 и закажите новое зарядное устройство
▼ НЕТ ▼		
Нет ли видимых признаков повреждения разъема зарядного устройства, в том числе изгибов или отсутствия штырьков?	ДА ▶	Обратитесь в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337, чтобы вернуть насос для обслуживания.
▼ НЕТ ▼		
Мигают ли символ батареи и буквы E и F индикатора зарядки?	ДА ▶	Обратитесь в клиентскую службу компании Moog по телефону 800.970.2337, чтобы вернуть насос для обслуживания.
	НЕТ ▶	