



СИСТЕМА STERRAD NX®
с технологиями ALLClear®

ПРОСТО. БЫСТРО. ЭФФЕКТИВНО.



**Высокая
производительность**

Снижение количества
отмененных циклов

**Сетевые
возможности**

Автоматический*
усиленный контроль
процесса и качества

**Простота
в использовании**

Максимальная
эргономичность для
безошибочного управления

* Системы STERRAD® с технологией ALLClear® позволяют соответствовать принятым нормативным требованиям и стандартам, включая соблюдение инструкций по применению устройства и эффективную обработку записей.

СПЕЦИФИКАЦИИ ЦИКЛА СТЕРИЛИЗАЦИИ*

Циклы	СТАНДАРТНЫЙ цикл: для стерилизации большинства общих хирургических инструментов РАСШИРЕННЫЙ цикл: для стерилизации одноканальных жестких эндоскопов или до 1 ед. одноканальных гибких эндоскопов
Время	СТАНДАРТНЫЙ цикл: 28 минут. РАСШИРЕННЫЙ цикл: 38 минут
Требования к инструментам с просветами	СТАНДАРТНЫЙ цикл: одноканальные инструменты из нержавеющей стали с внутренним диаметром: ≥ 1 мм; длиной: ≤ 150 мм ИЛИ с диаметром: ≥ 2 мм; длиной: ≤ 400 мм РАСШИРЕННЫЙ цикл: одноканальные инструменты из нержавеющей стали с внутренним диаметром: ≥ 1 мм; длиной: ≤ 500 мм ИЛИ оаноканальные гибкие эндоскопы из ПЭ/ ПТФЭ (PE/ PTFE) с внутренним диаметром: ≥ 1 мм; длиной: ≤ 850 мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура цикла	47°C-56°C
Стерилизующий агент	Пероксид водорода
Способ доставки стерилизующего агента	Доставляется в закрытой системе в кассетах с автоматическим определением даты истечения срока годности: СТАНДАРТНЫЙ цикл/ РАСШИРЕННЫЙ цикл: 3,6 мл/ цикл (две фазы), (2 ампулы, каждая ампула 1,8 мл)
Уничтожение использованных кассет	Автоматический и бесконтактный сброс в коробку для утилизации кассеты
Анализ на содержание остаточного пероксида	Технология газовой плазмы разрушает H_2O_2 на безопасные элементы: воду и кислород
Конфигурация	Модель с одной дверью
Габариты	ТОЛЬКО СИСТЕМА: Высота: 930 мм Ширина: 554 мм Глубина: 792 мм СИСТЕМА С ТЕЛЕЖКОЙ: Высота: 1673 мм Ширина: 576 мм Глубина: 792 мм
Общий объем камеры	51.3 Л
Размеры камеры	Высота системы: 230,1 мм Ширина: 370,1 мм Глубина: 660,9 мм
Форма камеры	Прямоугольная
Полки камеры	Две полки. Ширина: 312,8 мм Глубина: 600,3 мм
Мобильность (тележка)	4-х колесная (все колеса с блокировкой)
Вес системы	Система: 127,2 кг Тележка: 65,3 кг
Интерфейс пользователя	Сенсорный дисплей. Разрешение: 800 x 600 пикселей
Дополнительные изделия	Сканер штрихкода, внешний накопитель: USB, обеспечивает загрузку и скачивание данных
Стандарты/Соответствие	ISO 14937

* Для получения последних обновлений по одобренным инструментам и циклам стерилизации и совместимости систем всегда используйте руководство по стерилизации STERRAD Sterility Guide. Доступно по ссылке www.sterradsterilityguide.com.

СПЕЦИФИКАЦИИ СТЕРИЛИЗАЦИИ

Процесс стерилизации	Терминальная стерилизация, две фазы уничтожения для обеспечения Гарантированного уровня стерильности (SAL) 10^{-6} ; 2 впрыска и идентичные плазменные фазы
Концентрация доставляемого стерилизующего агента	58%-59.5%
Контроль за циклом стерилизации	Ключевые параметры системы контролируются с помощью встроенных датчиков, биологических индикаторов, химических индикаторов, независимой системы мониторинга (IMS)
Непрерывный контроль за концентрацией H_2O_2	Контроль с использованием УФ-датчика внутри камеры

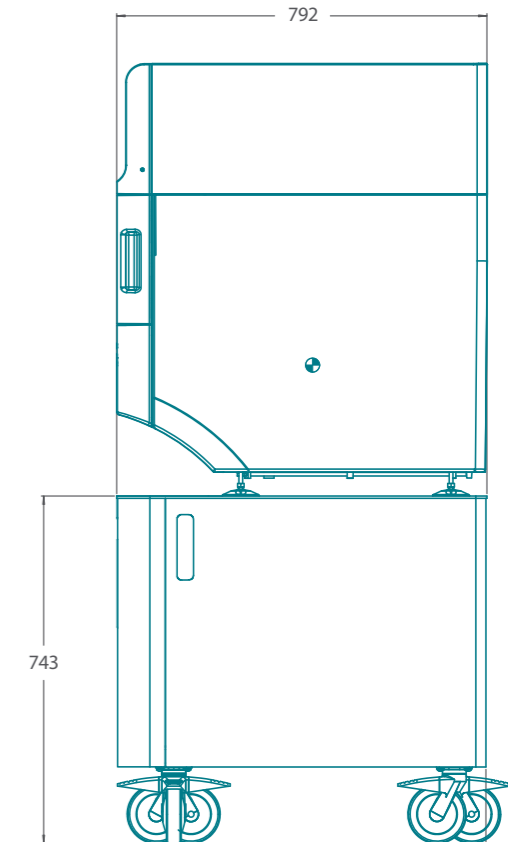
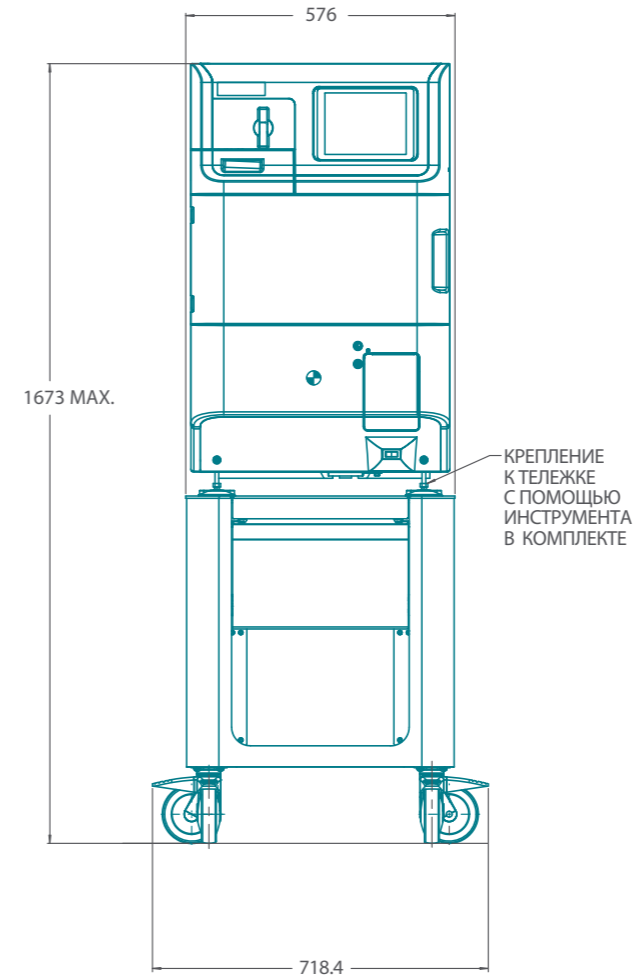
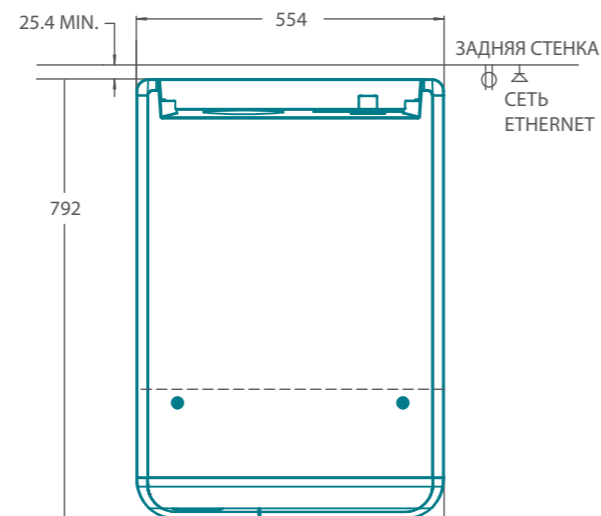
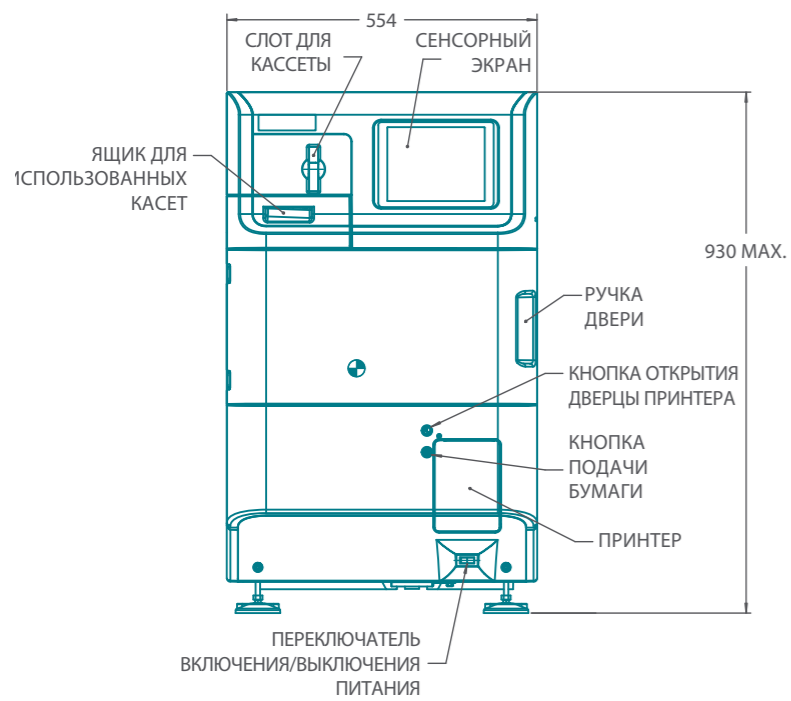


СХЕМАТИЧНОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ СИСТЕМЫ

ГАБАРИТЫ СИСТЕМЫ

Обозначение

Миллиметры



ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД
УСТАНОВКА НА СТОЛЕШНИЦЕ/СТОЛЕ

ВИД СВЕРХУ
УСТАНОВКА НА СТОЛЕШНИЦЕ/СТОЛЕ

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД
УСТАНОВКА НА ТЕЛЕЖКЕ

ВИД СБОКУ
УСТАНОВКА НА ТЕЛЕЖКЕ

ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ И ЭЛЕКТРОПИТАНИЮ

Теплообразование	Максимум: 1012 БТЕ/час
Спецификации электропитания	Однофазное, предлагаются два диапазона напряжения: 110-120 В~ ± 10 %, 50/60 Гц ± 5 %, 16 А 200-240 В~ ± 10 %, 50/60 Гц ± 5 %, 10 А
Требования к служебному помещению и установке (помещение может быть меньше, если система будет перемещаться для обслуживания)	Сверху: минимум 610 мм Слева: Установка на столе: минимум 60 мм от стенки стерилизатора Установка на тележке: минимум 100 мм от стороны тележки Справа: Установка на столе: минимум 610 мм от стенки стерилизатора (Предметы, расположенные в этой области, должны перемещаться во время обслуживания. Площадь может быть поделена на пространства слева и справа.) Установка на тележке: минимум 100 мм от стенки стерилизатора Задняя сторона: минимум 25,4 мм Фронтальная сторона: минимум 1000 мм от панели стерилизатора
Требования к столешнице/столу	Конструкция должна выдерживать максимальную нагрузку 182 кг и иметь минимальную глубину 584 мм

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура	18°C-35°C
Влажность	10%-85% относительно влажности воздуха (без конденсации)

СЕТЕВОЙ РЕЖИМ И ЗАПИСЬ ДАННЫХ

Данные использования системы и отчеты	История цикла, полный 1-секундный файл с данными и отчеты доступны через технологию, предоставляемую компанией ASP
Сетевое подключение	Протокол передачи данных для Системы отслеживания инструмента (ITS) доступен через технологию, предоставляемую компанией ASP
Запись данных	Электронное хранение данных о 50 циклах Встроенный принтер для ведения записи в ручном режиме Полные данные о цикле в электронном виде и отчеты доступны через технологию, предоставляемую компанией ASP

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА СИСТЕМЫ

КОД	НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ
10033-004	Стерилизационная система STERRAD NX® с технологией ALLClear®, СТАНДАРТНЫЙ цикл и РАСШИРЕННЫЙ цикл
10311	Тележка для стерилизационной системы STERRAD NX® с технологией ALLClear®
10133	Кассета для системы STERRAD NX® (5 кассет/упаковка)
113617-01	Комплект сканера штрихкода для систем STERRAD®
10306	Коробка для сбора отработанных кассет
10305	Термобумага для принтера



ADVANCED STERILIZATION PRODUCTS

a *Johnson & Johnson* company

Товарные знаки STERRAD®, ALLClear® являются зарегистрированными товарными знаками на территории Российской Федерации. Обладателем исключительных прав на вышеуказанные товарные знаки являются компании, входящие в группу компаний Johnson & Johnson.

Россия

Москва, ул. Крылатская
17, корп. 3, этаж 2
Телефон/факс:
+7 (495) 580-77-77
+7 (495) 580-78-78

Армения

Ереван,
ул. Сарьяна 12, оф.7
Телефон/факс:
+8 10 (3741) 056-07-14
+8 10 (3741) 054-75-38

Грузия

Тбилиси,
ул. Гамрекели 19
Телефон/факс:
+9 (5329) 237-77-28

Казахстан

Алматы, ул. Тимирязева
42, павильон 23-А
Телефон/факс:
+7 (727) 356-88-11
+7 (727) 356-88-13

Беларусь

Минск, ул. Мясникова
д. 70, 5-й этаж, оф.517
Телефон/факс:
+3 (7517) 226-43-33
+3 (7517) 226-55-44