

Общество с ограниченной ответственностью «ЛАНТА ЦЕНТР»

ИНН 7718946220, КПП 775001001, ОГРН 1137746804612
Орган по сертификации продукции «Ланта Центр» (ООО «Ланта-Центр»)
Аттестат аккредитации № РОСС RU.001.11ЭО31 от 19.05.2014
107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17; +7(495) 675-85-81

Генеральному директору
ООО «АВРОРА»

Максимовой Анне Сергеевне

Исх. № 064/14 от 29.03.2017

На № 5/4 от 24.03.2017

410012 г. Саратов, территория им. Горького
А.М. угол ул. Челюскинцев, д. 55

О подтверждении соответствия
продукции требованиям технического
регламента

На Ваш запрос сообщаем, что:

На основании части 1 статьи 23 Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании» обязательное подтверждение соответствия проводится только в случаях, установленных соответствующим техническим регламентом, и исключительно на соответствие требованиям технического регламента.

В соответствии с частью 4 статьи 145 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – Технический регламент) обязательному подтверждению соответствия требованиям пожарной безопасности подлежат объекты защиты (продукция) общего назначения и пожарная техника, требования пожарной безопасности к которым устанавливаются Техническим регламентом и (или) федеральными законами о технических регламентах, содержащих требования к отдельным видам продукции.

Учитывая, что Техническим регламентом не установлены требования пожарной безопасности к продукции:

- Дозирующее оборудование, Код ТНВЭД 842 30 000.

- 1) Перистальтический насос-дозатор модель МДП-200
- 2) Перистальтический насос модель МДП-200
- 3) Перистальтический дозатор модель МДП-200
- 4) Автомат фасовочный модель МД-500
- 5) Полуавтомат фасовочный модель МД-500
- 6) Дозатор поршневой модель МД-500
- 7) Дозатор шестеренчатый модель МД-500
- 8) Дозатор шприцевой модель МД-500
- 9) Полуавтомат розлива модель МД-500
- 10) Автомат розлива модель МД-500
- 11) Дозатор сыпучих продуктов модель МД-500
- 12) Порошковый дозатор модель МД-500
- 13) Шнековый дозатор модель МД-500 МДШ-600
- 14) Дозатор жидких продуктов модель МД-500
- 15) Дозатор густых продуктов модель МД-500
- 16) Дозатор ручной модель МДР
- 17) Модуль фасовочный модель МДР



- 18) Дозатор механический модель МДР
- 19) Блок розлива модель БР-100
- 20) Дозатор агрессивных продуктов мод. МД-500

- Моющее оборудование, Код ТНВЭД 8422 30 000

- 1) Установка мойки и ополаскивания с ершеванием модель МО-3000
- 2) Установка мойки и ополаскивания модель МО-3000
- 3) Установка мойки модель МО-3000
- 4) Установка для ополаскивания модель МО-3000
- 5) Установка мойки и ополаскивания модель МО-2000
- 6) Установка мойки и ополаскивания модель МО-4000
- 7) Установка мойки и ополаскивания модель МО-5000
- 8) Ультразвуковая ванна модель МО-3000
- 9) Ванна для мойки и ополаскивания модель МО-3000
- 10) Установка ершевания модель МО-3000
- 11) Мойка ультразвуковая модель МО-3000
- 12) Установка мойки и сушки модель МО-3000
- 13) Установка мойки и ополаскивания модель МО-12

- Укупорочное оборудование, Код ТНВЭД 8422 30 000 1

- 1) Полуавтомат закаточный модель МЗ-400
- 2) Автомат закаточный модель МЗ-400
- 3) Полуавтомат укупорочный модель МЗ-400
- 4) Автомат укупорочный модель МЗ-400
- 5) Полуавтомат забивочный модель МЗ-400
- 6) Автомат забивочный модель МЗ-400
- 7) Приспособление для обжима колпачков, модель ПОК
- 8) Укупор ручной модель МЗ-400
- 9) Укупор механический модель МЗ-400
- 10) Укупор пневматический модель МЗ-400
- 11) Укупор цанговый модель МЗ-400
- 12) Роторый укупор модель МЗ-400
- 13) Укупор универсальный модель МЗ-400
- 14) Полуавтомат запайки модель МЗ-400
- 15) Автомат запайки модель МЗ-400
- 16) Полуавтомат термоусадки модель МЗ-400
- 17) Автомат термоусадки модель МЗ-400
- 18) Ориентатор колпачков модель ОК
- 19) Ориентатор пробок модель ОК
- 20) Ориентатор крышек модель ОК
- 21) Ориентатор тары модель ОК

- Фильтрационное оборудование, Код ТНВЭД 8421 21 000 1

- 1) Установка мембранной фильтрации модель МДП-200Ф
- 2) Установка мембранной фильтрации модель У

- Моноблок розлива и укупорки. Моноблок розлива и укупорки, Код ТНВЭД 8422 30 000

- 1) Моноблок розлива и укупорки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 2) Моноблок розлива и запайки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 3) Моноблок фасовки и укупорки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 4) Моноблок фасовки и запайки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 5) Моноблок розлива и запайки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 6) Триблок розлива и укупорки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 7) Триблок розлива и запайки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД
- 8) Триблок фасовки и запайки марки «МАСТЕР» модель МЗ-400ЕД

- Линия розлива, Код ТНВЭД 8422 30 000

- 1) Линия розлива марки «МАСТЕР»
- 2) Линия розлива и укупорки марки «МАСТЕР»



- 3) Линия розлива марки «НИАГАРА»
- 4) Линия розлива и укупорки марки «НИАГАРА»
- 5) Линия розлива марки «НИАГАРА-А»
- 6) Линия розлива и укупорки марки «НИАГАРА-А»

- Стерилизатор, Код ТНВЭД 8419 20 000 0

- 1) Автоматический стерилизатор модель Гка;
- 2) Полуавтоматический стерилизатор модель Гка
- 3) Автоматический стерилизатор туннельного типа модель Гка
- 4) Полуавтоматический стерилизатор туннельного типа модель Гка
- 5) Стерилизатор проходной модель Гка

- Капсулятор, Код ТНВЭД 8422 30 000

- 1) Приспособление для наполнения Капсул модель К1
- 2) Приспособление для наполнения Капсул модель К2
- 3) Полуавтомат для наполнения Капсул модель К3
- 4) Автомат для наполнения Капсул К4

- Емкостное оборудование, Код ТНВЭД 8422 30 000

- 1) емкость с перемешивающим устройством модель ЕМК Р
- 2) установка для приготовления продукта модель ЕМК Р
- 3) реактор для приготовления продукта модель ЕМК Р
- 4) емкость для приготовления продукта модель ЕМК Р

- Эtiquетировочное оборудование, Код ТНВЭД 8422 20 000 9

- 1) Полуавтоматический этикетировщик модель АЭ
- 2) Полуавтоматический этикетировщик с датировщиком модель АЭ
- 3) Автоматический этикетировщик модель АЭ
- 4) Автоматический этикетировщик с датировщиком модель АЭ
- 5) Этикетировщик механический модель АЭ
- 6) Этикетировщик ручной модель АЭ
- 7) Линия этикетировки модель АЭ
- 8) Линия этикетировки и датировки модель АЭ
- 9) Декапер для удаления этикетки модель ОЭ
- 10) Датировщик модель ДЭ

Изготовитель «АВРОРА», Россия, продукция применяется в качестве технологического оборудования для фармацевтической промышленности (немедицинского назначения).

Вышеперечисленная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Технического регламента.

Ответственность за достоверность представленной информации о технических характеристиках продукции и области применения несет ООО «АВРОРА».

Срок действия данного письма до 28.03.2018 г., либо до внесения изменений в законодательство Российской Федерации в области оценки соответствия.

**Руководитель ОС
ООО «ЛАНТА ЦЕНТР»**



А.С.Шмырева