



SMART LAND

ОКПД2 28.29.22



**АППАРАТ ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ РУК
БЕСКОНТАКТНЫЙ АВТОМАТИЧЕСКИЙ
SMART LAND**

модель SL ASD MAX

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

28.29.22-001-88073171-2020 ПС

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Перед установкой и эксплуатацией аппарат для дезинфекции рук бесконтактный автоматический Smart Land модель SL ASD MAX (далее по тексту – изделие, дозатор) необходимо:

- 1.1 удостовериться в полноте его комплектации;
 - 1.2 проверить его соответствие маркировочным данным;
 - 1.3 внимательно ознакомиться с настоящим Паспортом изделия и Руководством по эксплуатации;
 - 1.4 изучить всю необходимую информацию по эффективной и безопасной эксплуатации и обслуживанию изделия.
- 2 Монтаж и введение в эксплуатацию изделия могут осуществлять только специалисты обученные в установленном порядке.



Внимание! За дефекты, сложившиеся при непрофессиональном монтаже изделия, при нарушениях норм и инструкций по обслуживанию и уходу, производитель ответственности не несёт.

- 1 Настоящий Паспорт изделия должен постоянно находиться в доступном состоянии в составе документации на оборудование организации у ответственных лиц за эксплуатацию дозатора.
- 2 В Паспорте изделия не допускаются записи карандашом, смывающимися чернилами, подчистки. Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом написана новая. Новые записи должны быть заверены ответственным лицом.
- 3 После подписи необходимо проставлять фамилию и инициалы ответственного лица (допускается вместо подписи проставлять личный штамп исполнителя).
- 4 Паспорт изделия выполнен в соответствии с ГОСТ 2.6102013.



Внимание! Просим обратить внимание на правильное и своевременное заполнение настоящего Паспорта изделия не только является необходимым условием обслуживания, но и поможет избежать непредвиденных расходов по ремонту из-за несоблюдения правил обслуживания и эксплуатации изделия.

Для ведения форм и таблиц Паспорта допускается изымать страницы и размножать их в необходимом количестве.

СОДЕРЖАНИЕ

Общие указания	2
1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ	4
2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	5
3 КОМПЛЕКТНОСТЬ	6
4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)	7
5 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ	8
6 КОНСЕРВАЦИЯ	9
7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ	10
8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ	11
9 УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	12
10 ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСНОВНЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК	13
11 УЧЕТ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ	14
12 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ КОНТРОЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ	15
13 РЕМОНТ	16
14 УТИЛИЗАЦИЯ	17
ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	18

<https://smart-dispenser.ru>

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия: аппарат для дезинфекции рук бесконтактный
автоматический Smart Land

Обозначение (тип, модель): SL ASD MAX

Назначение: предназначен для бесконтактной обработки рук
дезинфицирующим составом (жидким антисептиком)

Заводской номер: SLASDMAX20070016

Дата изготовления: 2020 год

Назначенный срок службы: 5 лет

Нормативный документ: 28.29.22-001-88073171-2020

Сведения о декларации: _____

Изготовитель: ООО "Бэст Электроникс Рус"

Почтовый и юридический адрес: 614015, г. Пермь, ул. Екатерининская 52,
магазин "Smart Land"

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Основные эксплуатационные характеристики изделия приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование и общие требования к оборудованию, параметру	Тип, величина, количество
1	2
Время готовности к работе (сек.)	не более 10
Номинальное напряжение питающей сети (В)	230±10%
Частота внешней сети (Гц)	50
Напряжение внутренней питающей сети (В)	12
Потребляемая мощность, ждущий режим (Вт)	не более 5
Потребляемая мощность, распыление (Вт)	не более 40
Габаритные размеры изделия (высота / ширина / глубина, мм)	1205 / 350 / 315 (+/-3)
Габаритные размеры тары для антисептика (верхний диаметр / нижний диаметр / высота, мм)	290 / 255 / 230 (+/-5)
Объем тары для антисептика (л)	10
Используемый тип антисептика	жидкий
Объемная доза одного распыления (мл)	от 0,05 (настраиваемая)
Габаритные размеры тары под дренаж (верхний диаметр / нижний диаметр / высота, мм)	290 / 255 / 230 (+/-5)
Объем тары под дренаж (л)	10
Режим работы	непрерывный
Масса изделия (кг)	25,6 (+/-0,2)
Тип и стандарт беспроводной сети управления	Wi-Fi (2,4 ГГц), IEEE 802.11 b/g/n
Эффективное расстояние управления дозатором, м	до 10
Климатическое исполнение – У климат по ГОСТ 15150-69, категория размещения 3.1	пригодность для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от минус 10 до плюс 55°С, относительной влажности от 10 до 85% при плюс 25 °С
Высота над уровнем моря (м)	до 3000
Тип атмосферы по содержанию коррозионно-активных агентов	II согласно ГОСТ 15150-69
Стойкость к воздействию механических факторов при эксплуатации	группа М34 ГОСТ 30631-99
Параметры электромагнитной совместимости электрооборудования	по ГОСТ 30804.6.2-2013, ГОСТ 30804.6.4-2013, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013 и Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879)
Уровень звукового давления (дБА), не более	65
Степень защиты электрооборудования, не ниже	IP53 по ГОСТ 14254-2015

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Изделие поставляется в комплекте, обеспечивающем его пригодность для монтажа и эксплуатации.

3.2 В каждый комплект поставки изделия включены эксплуатационные документы (Руководство по эксплуатации) по ГОСТ 2.601-2013, ГОСТ 2.602-2013.

3.3 В состав базовой комплектации изделия входят изделие и документация, приведенные в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение	Наименование	Кол-во	Заводской номер
1	2	3	4
	Автоматический сенсорный диспенсер жидких дезинфицирующих средств Smart Land	1 шт.	SLASDMAX20070016
	Ключи от замка задней двери	1 к-т	
	Ключи от замка дверцы-лючка	1 к-т.	
	Кабель питания	1 шт.	
	Емкость-тара полипропиленовая для дез.раствора	1 шт.	
	Емкость-тара полипропиленовая для дренажа	1 шт.	
Эксплуатационная документация в составе			
ПС	Паспорт изделия	1 экз.	
РЭ	Руководство по эксплуатации	1 экз.	

4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

- 4.1 Назначенный срок службы изделия до списания – не менее 5 лет.
- 4.2 Организация-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических характеристик, указанных в настоящем Паспорте изделия при соблюдении Потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 4.3 Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяца с даты поставки, если иное не определено в Договоре поставки. Срок хранения - 12 месяца с момента его отгрузки Потребителю, при соблюдении Потребителем правил транспортировки и хранения.
- 4.4 Гарантийные обязательства предусматривают устранение неисправностей в течении гарантийного срока силами специалистов организации-изготовителя или уполномоченной им организацией.
- 4.5 Гарантийные обязательства не распространяется на замену быстро изнашивающихся деталей, и неисправностей, появившихся по вине Потребителя и прекращаются досрочно при:
- 4.5.1 выполнении пуско-наладочных работ специалистами организации, не уполномоченной предприятием-изготовителем;
 - 4.5.2 использовании изделия не по назначению;
 - 4.5.3 эксплуатации изделия с неисправностями (повреждениями);
 - 4.5.4 несоблюдении Потребителем инструкции (Руководства по эксплуатации) в отношении эксплуатации и технического обслуживания изделия с учётом требований правил безопасности;
 - 4.5.5 внесении Потребителем изменений в конструкцию изделия не согласованных с организацией-изготовителем;
 - 4.5.6 отсутствии контроля со стороны Потребителя за деталями изделия, подверженными износу;
 - 4.5.7 проведении ремонтных работ, выполняемых потребителем самостоятельно, за исключением случаев, санкционированных специалистами организации-изготовителя;
 - 4.5.8 применении Потребителем не оригинальных запасных частей и использовании несогласованного смазочного материала;
 - 4.5.9 по иным причинам, возникшим по вине Потребителя.
- 4.6 Затраты, связанные с выявлением и устранением нарушений, несёт Потребитель.

5 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

5.1 Регистрируются все предъявленные рекламации и их краткое содержание.

5.2 В случае отказа в работе изделия в период гарантийного срока необходимо составить технически обоснованные сведения о рекламации по форме таблицы 3*.

Таблица 3

Номер рекламаций	Дата	Содержание рекламации	Должность, фамилия и подпись ответственного лица	Меры, принятые по рекламации	Должность, фамилия и подпись ответственного лица
1	2	3	4	5	6

***Примечание** – Первые четыре графы заполняет эксплуатирующая организация при обнаружении отказов и неисправностей в период гарантийного срока, последующие графы – организация-изготовитель. Сведения следует направить организации-изготовителю (поставщику) по указанному в Паспорте изделия адресу.

5.3 Ремонт после истечения гарантийного срока может быть проведен сервисной службой организации-изготовителя (поставщика) или специализированной организацией.

6 КОНСЕРВАЦИЯ

6.1 Аппарат для дезинфекции рук бесконтактный автоматический Smart Land модель SL ASD MAX завод. № SLASDMAX20070016 подвергнут в организации-изготовителе консервации согласно требованиям ТУ 28.29.22-001-88073171-2020.

6.2 Сведения о консервациях приведены в таблице 4*

Т а б л и ц а 4

Дата	Наименование работы	Срок службы	Должность, фамилия и подпись
1	2	3	4
	Консервация Срок защиты 1 год в условиях транспортирования и хранения	5 лет	

*Примечание – Первую запись в таблице делает организация – изготовитель изделия.

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

7.1 Аппарат для дезинфекции рук бесконтактный автоматический Smart Land модель SL ASD MAX завод. № SLASDMAX20070016 упакован ООО "Бэст Электроникс Рус" согласно требованиям ТУ 28.29.22-001-88073171-2020.

МП

личная подпись

расшифровка подписи

дата _____
год, месяц, число

<https://smart-dispenser.ru>

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

8.1 Аппарат для дезинфекции рук бесконтактный автоматический Smart Land модель SL ASD MAX завод. № SLASDMAX20070016 изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ 28.29.22-001-88073171-2020, комплекта конструкторской документации организации-изготовителя и признан годным для эксплуатации.

МП

личная подпись

расшифровка подписи

дата _____
год, месяц, число

<https://smart-dispenser.ru>

9 УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Таблица 5

Дата	Вид технического обслуживания	Основание	Должность, фамилия и подпись		Примечание
			выполнившего работу	проверившего работу	
1	2	3	4	5	6

11 УЧЕТ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Таблица 7

Дата и время отказа составной части	Характер (внешнее проявление) неисправности	Причина неисправности (отказа), кол-во часов (месяцев) работы отказавшей части	Принятые меры по устранению неисправности, расход ЗиП и отметка о направлении рекламации	Подпись ответственного лица
1	2	3	4	5

13 РЕМОНТ

(краткие записи о проведенном ремонте)

Таблица 9

Наработка	Параметр, характеризующий ресурс или срок службы
с начала эксплуатации	
после последнего ремонта	
Причина поступления в ремонт	

14 УТИЛИЗАЦИЯ

14.1 Перед истечением срока службы рекомендуется обратиться к организации-изготовителю для решения по дальнейшему использованию изделия.

Примечание – При утилизации должны соблюдаться требования по охране природы согласно СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 2.1.7.1386-03 и Федеральному закону от 10 января 2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»

ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

<https://smart-dispenser.ru>