

Индивидуальный предприниматель Швайков Иван Викторович

ОКПД2 32.50.50.000



Автомат для дезинфекции рук

модель As5

ПАСПОРТ

32.50.50-001-0190036776-2020 ПС

2020 г.

Общие указания

1 Перед установкой и эксплуатацией *Автомат для дезинфекции рук модель As5* (далее по тексту – изделие) необходимо:

- удостовериться в полноте его комплектации;
- проверить его соответствие маркировочным данным;
- внимательно ознакомиться с настоящим паспортом и руководством по эксплуатации;
- изучить всю необходимую информацию по эффективному и безопасному варианту эксплуатации и обслуживания 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.

3 Настоящий паспорт должен постоянно находиться в доступном состоянии в составе документации на оборудование предприятия.

4 В паспорте не допускаются записи карандашом, смывающимися чернилами, подчистки.

Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом написана новая. Новые записи должны быть заверены ответственным лицом.

5 После подписи необходимо проставлять фамилию и инициалы ответственного лица (допускается вместо подписи проставлять личный штамп исполнителя).

6 Паспорт выполнен в соответствии с ГОСТ 2.6102013.



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

Для возможности ведения форм и таблиц Паспорта допускается изымать страницу и размножать её в необходимом количестве.

СОДЕРЖАНИЕ

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

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Наименование изделия:	Автомат для дезинфекции рук
Обозначение (тип, модель):	As5
Назначение:	предназначен для бесконтактной обработки рук дезинфицирующим составом (жидким антисептиком)
Заводской номер:	64854
Дата изготовления:	2020 год
Назначенный срок службы:	5 лет
Нормативный документ:	ТУ 32.50.50-001-0190036776-2020
Сведения о декларации:	
Изготовитель:	Индивидуальный предприниматель Швайков Иван Викторович
Почтовый и юридический адрес:	182170, Псковская область, Великолукский район, д. Шелково, Евдокимовская 45.

2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Основные эксплуатационные характеристики изделия.

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)	220±10%
Частота внешней сети (Гц)	50÷60
Напряжение внутренней питающей сети (В)	12
Потребляемая мощность, ждущий режим (Вт)	10
Потребляемая мощность, распыление (Вт)	20
Габаритные размеры (высота/ширина/глубина, мм)	1300 x 350 x 270
Габаритные размеры емкости для канистры, мм	300 x 250 x 250
Масса изделия, кг	40
Режим работы	непрерывный
Объем используемой тары с антисептиком, л	От 1 до 10
Используемый тип антисептика	жидкий
Объемная доза одного распыления, мл	0,44÷10,4
Климатическое исполнение – УХЛ климат по ГОСТ 15150-69, категория размещения 4.2	пригодность для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от плюс 5 до плюс 40 °С, относительной влажности от 50 до 80% при плюс 25 °С
Высота над уровнем моря, м	до 1 000
Тип атмосферы по содержанию коррозионно-ак-тивных 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	70
Степень защиты электрооборудования, не ниже	IP21 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 изделия и документация, приведенные в таблице 2.

Т а б л и ц а 2

Обозначение	Наименование	Кол-во	Заводской номер
	Автомат для дезинфекции рук	1	64854
	Комплект ключей от автомата	1 к-т	
	Сетевой кабель	1 к-т	
	Комплект монтажных частей	1 к-т	
<i>Эксплуатационная документация в составе</i>			
	Паспорт	1 экз.	
	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 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технических характеристик, указанных в настоящем паспорте 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 предприятия-изготовителя или уполномоченного им организацией.

4.5 Гарантийное обязательства не распространяется на замену быстро изнашивающихся деталей, и неисправностей, появившихся по вине потребителя и прекращаются досрочно при:

- выполнении пуско-наладочных работ специалистами организации, не уполномоченных предприятием-изготовителем;
- использование изделия не по назначению;
- эксплуатация изделия с неисправностями (повреждениями);
- несоблюдении потребителем инструкции (руководства) в отношении эксплуатации и технического обслуживания изделия с учётом требований правил безопасности;

- внесении потребителем изменений в конструкцию изделия не согласованных с предприятием-изготовителем;
- отсутствии контроля со стороны потребителя за деталями изделия, подверженными износу;
- проведении ремонтных работ, выполняемых потребителем самостоятельно, за исключением случаев, санкционированных специалистами предприятия-изготовителя;
- применении потребителем не оригинальных запасных частей и использовании несогласованного смазочного материала;
- и по иным причинам, возникшим по вине потребителя. 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.

Т а б л и ц а 3

Номер рекламаций	Дата	Содержание рекламации	Должность, фамилия и подпись ответственного лица	Меры, принятые по рекламации	Должность, фамилия и подпись ответственного лица

--	--	--	--	--	--

Примечание – Первые четыре графы заполняет эксплуатирующая организация при обнаружении отказов и неисправностей в период гарантийного срока, а последующие графы - завод-изготовитель.

Сведения следует направить предприятию-изготовителю (поставщику) по указанному в паспорте адресу.

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

6 КОНСЕРВАЦИЯ

Автомат для дезинфекции рук модель As5 завод. № 64854 подвергнут на предприятии-изготовителе консервации согласно требованиям ТУ 32.50.50-001-0190036776-2020.

Сведения о консервации приведены в таблице 4

Т а б л и ц а 4

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

Примечание – Первую запись в таблице делает завод – изготовитель изделия.

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Автомат для дезинфекции рук модель As5 завод. № 64854 упакован ИП Швайков И.
 В. согласно требованиям ТУ 32.50.50-001-0190036776-2020.

МП

личная подпись

расшифровка подписи

дата _____
год, месяц, число

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Автомат для дезинфекции рук модель As5 завод. № 64854 изготовлен и принят в соответствии с требованиями ТУ 32.50.50-001-0190036776-2020 и комплекта конструкторской документации предприятия-изготовителя, и признан годным для эксплуатации.

МП

личная подпись

расшифровка подписи

дата _____
год, месяц, число

9 УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Т а б л и ц а 5

Дата	Вид технического обслуживания	Основание	Должность, фамилия и подпись		Примечание
			выполнившего работу	проверившего работу	

10 ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСНОВНЫХ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК

Т а б л и ц а 6

Наименование и единица измерения проверяемой характеристики	Номинальное значение	Предельное отклонение	Периодичность контроля	Результаты контроля					
				Д а т а	З н а ч е н и е	Д а т а	З н а ч е н и е	Д а т а	З н а ч е н и е

11 УЧЕТ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Т а б л и ц а 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
-------------------------------------	---	--	--	-----------------------------

--	--	--	--	--

12 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ КОНТРОЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ

Т а б л и ц а 8

Наименование и обозначение средств измерения	Заводской №	Дата изготовления	Периодичность освидетельствования	Освидетельствование						Примечание
				Дата	Срок очередного освидетельствования	Дата	Срок очередного освидетельствования	Дата	Срок очередного освидетельствования	

Заполняется представителем контрольных органов, освидетельствовавших средства измерения

(краткие записи о проведенном ремонте)

Т а б л и ц а 9

Наработка	Параметр, характеризующий ресурс или срок службы
с начала эксплуатации	
после последнего ремонта	
<i>Причина поступления в ремонт</i>	
<i>Сведения о производственном ремонте</i>	

14 УТИЛИЗАЦИЯ

Перед истечением срока службы рекомендуется обратиться на предприятие-изготовитель 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