

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ЭЛЕСТА»

УТВЕРЖДЕНО  
Генеральный директор  
ООО «ЭЛЕСТА»

\_\_\_\_\_/С.В. Голубев /

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018г

Система зарядки, архивирования, хранения и обработки данных мобильных  
аудио видеорегистраторов  
«Юпитер»

Паспорт  
ЕАСД.467839.001 ПС

Инва. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инва. № дубл.	Подпись и дата

Санкт-Петербург  
2018

Перв. Примен.

ЕАСД.467839.001

Справ. №

Подп. и дата

## ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Система зарядки, архивирования, хранения и обработки данных мобильных аудио видеорегистраторов «Юпитер» (далее - Система) – предназначена для организации деятельности, связанной с необходимостью синхронной аудио-видеофиксации обстановки в зоне действия сотрудников, а также фиксации местоположения по ГЛОНАСС/GPS, в целях повышения безопасности, эффективности, мобильности и координации действий сотрудников, формирования доказательной базы аудио-видеоматериалов.

Система предназначена для эксплуатации в закрытых помещениях.

Условия эксплуатации:

- Температура окружающего воздуха от плюс 5 до плюс 50° С.

- Относительная влажность воздуха до 80 % при температуре плюс 25 °С и отсутствии конденсации влаги;

- Атмосферное давление от 84,8 до 106,7 кПа (от 630 до 800 мм рт.ст.)

- Габаритные размеры  
1960x550x640 мм

- Масса не более 190 кг



Рис.1 - Внешний вид терминала и видеорегистратора

## УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Система может транспортироваться всеми видами транспорта. Условия транспортирования ОЖ4 по ГОСТ 15150-69;

Система должна храниться в закрытых, отапливаемых, помещениях, соответствующих группе “Л” по ГОСТ 15150-69.

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

ЕАСД.467839.001 ПС

Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разработал		Давыдова		
Проверил		Ранфиусов		
Н. контр.		Давыдова		
Утвердил		Ранфиусов		

Система зарядки, архивирования, хранения и обработки данных мобильных аудио видеорегистраторов «Юпитер»  
ПАСПОРТ

Лит.	Лист	Листов
О1	2	4

ООО «Элеста»

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Обозначение	Наименование и условное обозначение	Кол., шт
ЕАСД.467839.001	Система зарядки, архивирования, хранения и обработки данных мобильных аудио видеорегистраторов «Юпитер» с установленным специальным ПО «МАВР»	1
ЕАСД.202169.003	Мобильный аудио-видеорегистратор «Юпитер»	Max 60*
ЕАСД.202169.003 РЭ	Руководство по эксплуатации	1
ЕАСД.301159.001 РЭ	Руководство по эксплуатации	1
ЕАСД.467839.001 РЭ	Руководство по эксплуатации	1
ЕАСД.467839.001 ПС	Паспорт	1

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие устройства технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, приведенных в настоящем паспорте.

Гарантийный срок эксплуатации — 15 месяцев с момента отгрузки потребителю.

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока безвозмездно ремонтировать устройство, если будет обнаружено несоответствие требованиям технической документации, произошедшее по вине изготовителя.

Гарантийные обязательства не распространяются на устройство при нарушении потребителем условий эксплуатации, при наличии механических повреждений, признаков самостоятельного ремонта потребителем, при отсутствии настоящего паспорта.

## КОНСЕРВАЦИЯ

При введении изделия в эксплуатацию и по истечении 12 месяцев хранения, необходимо проверить индивидуальную упаковку на сохранность защитных свойств, а изделие на отсутствие очагов коррозии.

При получении отрицательных результатов проверки, необходимо письменно проинформировать об этом изготовителя и согласовать с ним перечень работ по консервации изделия.

Консервация изделия предполагает упаковывание проверенного изделия в индивидуальную упаковку, не утратившую своих защитных свойств.

## СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Изнв. № подл.	Подп. и дага
Взам. инв.	Изнв. № дубл.
Подп. и дага	

Изм	Лист	№ докум.	Лист	Дата	ЕАСД.467839.001 ПС	Лист
						3

В составе материалов, применяемых в Системе, не содержатся вещества, которые могут оказать вредное воздействие на окружающую среду в процессе и после завершения эксплуатации Системы.

После окончания срока службы Система подвергается мероприятиям по подготовке и отправке на утилизацию в соответствии с нормативно-техническими документами, принятыми в эксплуатирующей организации по утилизации черных, цветных металлов и электронных компонентов.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Система  
наименование изделия \_\_\_\_\_ обозначение \_\_\_\_\_ серийный номер \_\_\_\_\_

Упакована \_\_\_\_\_  
наименование или код изготовителя  
согласно требованиям, предусмотренным ЕАСД.467839.001ТУ.

Упаковщик \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_ личная подпись \_\_\_\_\_ расшифровка подписи \_\_\_\_\_

число, месяц, год \_\_\_\_\_

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

заводской номер \_\_\_\_\_ соответствует ЕАСД.467839.001ТУ  
и признан годным для эксплуатации.

М.П.

Представитель ОТК \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

*Примечание — заводской номер (ГММXXXX 1 7420) состоит из: Г-последняя цифра года изготовления, ММ-месяц изготовления, XXXX-порядковый номер*

## СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

ООО «Элеста» 194295, Санкт-Петербург, ул. Ивана Фомина, д. 6, лит. Б.  
т. 8-800-250-87-27, т/ф (812) 243-96-96.  
E-mail: elesta@elesta.ru. <http://www.elesta.ru>.

Инва. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв.	Инва. № дубл.
Подп. и дата	

Изм	Лист	№ докум.	Лист	Дата	ЕАСД.467839.001 ПС	Лист
						4