

Автомобильный видеорегиcтpатор  
с двумя видеокамеpами

**ABP-02**

**ПАСПОРТ**

Омск 2017 г.

**14. СВЕДЕНИЯ О ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ**

Основание	Дата проведения изменения	Содержание изменения	Порядковый номер изменения	Должность, фамилия и подпись ответственного лица за изменение	Подпись лица, ответственного за эксплуатацию

Итого в паспорте пронумерованных 13 страниц

Начальник ОТК \_\_\_\_\_ (ФИО)  
(подпись)  
М. П.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1 ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ	3
2 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ (ПОСТАВЩИКЕ)	3
3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
4 КОМПЛЕКТНОСТЬ	5
5 ВНЕШНИЙ ВИД	6
6 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)	7
7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	8
8 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ	8
9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ХРАНЕНИИ	9
10 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ЗАКРЕПЛЕНИИ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ	10
11 ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИИ	10
12 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ	11
13 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ	12
14 СВЕДЕНИЯ О ВНЕСЕННЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ	13

## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Перед эксплуатацией автомобильного - видеорегистратора «АВР-02» необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации автомобильного видео - регистратора «АВР-02» и иметь практический опыт работы.

Паспорт должен находиться в подразделении, ответственном за эксплуатацию изделия.

Запрещается использовать поставляемые Поставщиком рабочие компакт-диски и эксплуатационную документацию для снятия копий с целью передачи третьим лицам.

Все записи в паспорте производятся чернилами или шариковой ручкой синего (черного) цвета, отчетливо и аккуратно. Подчистки, помарки и незавершенные исправления не допускаются.

Разделы 2, 4, 6, 7, 8, 13, 14 заполняются Изготовителем (поставщиком), разделы 9-12 заполняются лицом, ответственным за эксплуатацию персонального аудио – видеорегистратора «Страж-ПВР» и ПО «Страж-ПВР».

## 2. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ (ПОСТАВЩИКЕ)

Изготовитель (поставщик): Общество с ограниченной ответственностью «ТехСнабРесурс».

Координаты Изготовителя (поставщика):  
644074, Омск г, ул. Конева, д. 22/2  
Телефон/факс: +7 (3812) 31 87 82  
E-mail: tehsnabresurs@yandex.ru

## 13. ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

## 12. СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Если в течение срока гарантий пользователь обнаружит дефект, необходимо вызвать представителя Поставщика для составления рекламационного акта установленным порядком. Поставщик обеспечивает устранение обнаруженного по его вине дефекта на безвозмездной основе.

Содержание рекламаций и меры, принятые по ним, записываются в приведенной ниже форме.

Дата	Номер РА и его краткое содержание	Меры, принятые по РА	Подпись отв. лица

## 3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Блок регистрации	моноблочный, со встроенным монитором
Количество выносных видео сенсоров, шт	2
Размер монитора, дюйм	2,7
Тип дисплея	жидкокристаллический, цветной
Датчик глобального позиционирования	ГЛОНАСС
Скорость записи, к/с разрешение записи, пикселей	30 1920x1080
Объем встроенной карты памяти, Гб класс встроенной карты памяти	64 10
Датчик, измеряющий проекцию ускорения	встроенный, измерение в 3-х осях
Интерфейс - мини USB, версии	2.0
Элемент питания - Литиевая батарея емкостью, мАч	1000
Рабочая температура, ° C минимальная и максимальная	-10 +30
Видеосенсоры кабели питания и передачи видеoinформации (2 шт.)	защитное исполнение, не разъемные с корпусом видеорегистратора. 1 кабель - 3м. 2 кабель (питание и передача информации)-6м.
напряжение питания через автомобильное зарядное устройство, В	4,8-30
- длина USB кабеля, м:	1,5
-длина кабеля датчика позиционирования, м	3
-навигационные частоты, МГц	от 1602,56 до 1615,5
Физический размер сенсора, Мп	2
Тип объектива	встроенный, с фиксированным гиперфокальным расстоянием
Фокусное расстояние объектива, мм	3
Минимальное расстояние съемки, м.	1,5
Угол обзора объектива, градусов	160°

## 9. СВЕДЕНИЯ О ХРАНЕНИИ

Установки на хранение	Дата		Условия хранения	Должность, фамилия и подпись лица, ответственного за хранение
	Установки на хранение	Снятия с хранения		

Изделие хранят в упаковке в отапливаемых помещениях у Поставщика (изготовителя) и Заказчика (потребителя) при температуре воздуха от +5°С до +40°С и относительной влажности воздуха не более 95%. В помещениях для хранения изделия не должно быть агрессивных примесей (паров, кислот, щелочей), вызывающих коррозию.

## 5. ВНЕШНИЙ ВИД



### 3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Автоматическая подстройка чувствительности сенсора	наличие
Автоматическая подстройка баланса белого	наличие
Встроенный микрофон	наличие
Кронштейн (2 шт.)	первый кронштейн – для крепления на лобовое стекло, приборную панель автомобиля; второй кронштейн – для крепления на заднее стекло автомобиля. Кронштейны изготовлены из металла.

### 4. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В состав комплекта поставки автомобильного видеорегистратора «**ABP-02**» входит:

Блок регистрации, шт.	1
Видеосенсор с кабелем питания и передачи видеoinформации, шт.	2
Кронштейн, шт.	2.
Автомобильное зарядное устройство, шт., кронштейн, шт.	1
USB кабель, шт.	1
Выносной приемник ГЛОНАСС, шт.	1
Встроенная карта памяти, шт.	1
Комплект для крепежа -самоклеящаяся основа для видеосенсоров, шт.	2
-саморезы, шт.	3

5

### 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Изготовитель (поставщик) гарантирует соответствие качества автомобильного видеорегистратора «**ABP-02**» требованиям действующей документации при соблюдении Потребителем условий и правил эксплуатации, хранения, транспортирования, монтажа, установленных эксплуатационной документацией.

Гарантийный срок эксплуатации автомобильного видеорегистратора «**ABP-02**» составляет 24 месяца со дня оформления Грузополучателем акта о приемке товара от производителя и поставщика.

После устранения дефектов гарантийный срок продлевается на время, затраченное на вызов представителя Изготовителя (поставщика) и устранение дефектов, о чем в паспорте делается запись, заверяемая представителем Предприятия-изготовителя.

Действия гарантийных обязательств заканчиваются по истечению срока гарантии.

Гарантийные обязательства недействительны, если причиной неисправности автомобильного видеорегистратора «**ABP-02**» являются:

- умышленная порча;
- пожар, наводнение, стихийные бедствия;
- аварии в сети питания;
- механические, термические, химические повреждения;

Срок службы изделия – не менее 8 лет.

Гарантийный ремонт и послегарантийное обслуживание осуществляется предприятием-изготовителем.

Руководитель предприятия \_\_\_\_\_

7

### 10. СВЕДЕНИЯ О ЗАКРЕПЛЕНИИ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Наименование изделия (составной части) и обозначение	Должность, фамилия и инициалы	Основание (наименование, номер и дата документа)	Закрепление	Открепление	Примечание

### 11. ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИИ

Проверяемые характеристики	Наименование проверки	Контрольный размер носителя	Проверка сохранности информации на рабочем носителе	Дата проведения проверки	
				«__» ____ г.	«__» ____ г.

10

### 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Автомобильный видеорегистратор «**ABP-02**» \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям серийный номер \_\_\_\_\_

Дата выпуска «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.

Начальник ОТК \_\_\_\_\_  
подпись

МП «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.

Технический директор предприятия \_\_\_\_\_  
подпись

МП «\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_ г.

### 8. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Автомобильный видеорегистратор «**ABP-02**»

Упакован(о) \_\_\_\_\_ ООО «ТехСнабРесурс» \_\_\_\_\_  
наименование или код организации

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Начальник ОТК \_\_\_\_\_  
должность \_\_\_\_\_  
подпись \_\_\_\_\_

8