

5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПЕРВИЧНОЙ ПОВЕРКЕ

5.1 Расходомер-счетчик ультразвуковой УВР-011, 1 канальный, модификация УВР-011 A2.11 -к, исполнение общепромышленное/взрывозащищенное, заводской № 20006, соответствует требованиям ТУ У 24487975.001-97 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска « 21 » 01 20 19 г.

Представитель ОТК

предприятия-изготовителя

5.2 Расходомер-счетчик ультразвуковой УВР-011, 1 канальный, заводской № 20006, на основании результатов поверки признан годным и допущен к эксплуатации.

Персонал, который

выполнил работы по поверке

« ____ » ____ 20 ____ г.

6 СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ

Расходомер-счетчик ультразвуковой УВР-011, заводской № 20006, подвергнут на предприятии «Тахион» консервации согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата консервации

« ____ » ____ 20 ____ г.

Срок консервации

Консервацию произвел

Изделие после консервации принял

7 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Расходомер-счетчик ультразвуковой УВР-011, 1 канальный, заводской № 20006, упакован на предприятии «Тахион» согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки

« ____ » ____ 20 ____ г.

Упаковку произвел

Изделие после упаковки принял

8 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие счетчика требованиям ТУ У 24487975.001-97 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

8.2 Гарантийный срок устанавливается 12 (двенадцать) месяцев со дня приобретения счетчика.

8.3 Гарантия не распространяется на приборы, вышедшие из строя вследствие стихийных бедствий (наводнение, землетрясение, пожар, удар молнии), а также вследствие воздействия высоковольтного либо сетевого (≈ 220 В, 50 Гц) напряжения на сигнальные входы счетчика.