

3. Зазоры между пандусом (подъездными путями) и весовой платформой при намерзании льда обрабатывать жидкостью для омывания стекол автомобиля типа «Обзор» или «Арктика».

ВНИМАНИЕ: В случае «примораживания» весов к основанию нельзя «отрывать» весы вручную или с помощью механизмов – это приведет к повреждению датчиков!

Весы нельзя обрабатывать солью или антигололедными реагентами – это приведет к коррозии, как грузоприемной платформы, так и датчиков и, как правило, выходу из строя весов.

4. Регулярно очищайте пространство под весами от грязи.

5. Проверяйте сохранность кабелей и балансировочных коробок. В случае попадания влаги в балансировочную коробку промойте ее спиртом, высушите феном, аккуратно закройте и при необходимости обработайте гермовводы и края коробки герметиком.

ДАННЫЕ ВЕСОВ

№	Наименование	Данные	Сведения о заменах
	Модель весов	Шкафа-АВ-А-20(МВ)	
	Заводской №	1711	
	max, кг	10000 / 20000	
	min, кг	100	
	d, кг	5 / 10	
	Количество датчиков	8	
	Тип датчиков	ШВ-А-10t	
	Весоизмерительный прибор	СТТ	
	Дата изготовления	26.07.2017	
	Дата продажи	18.10.17	
	Наименования владельца		
	Адрес места эксплуатации		

16. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ГРУЗОПРИЕМНЫХ ПЛАТФОРМ ДЛЯ УСТАНОВКИ С ЗАГЛУБЛЕНИЕМ

