

**1. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Движение изделия при эксплуатации

Сведения о движении изделия при эксплуатации заносятся в таблицу 1.

Таблица 1 – Движение изделия при эксплуатации

Дата установки	Где установлен	Дата снятия	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)

**2. ОСОБЫЕ ЗАПИСИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И АВАРИЙНЫМ СЛУЧАЯМ.**

---

---

---

---

---

---

---

---

**3. РЕКОМЕНДАЦИИ ДИЛераМ И ПОКУПАТЕЛЯМ**

3.1. Перед выдачей приборов Потребителю, Дилер (представитель торгующей организации) должен вскрыть упаковку и предъявить прибор к визуальному осмотру на предмет:

- механических повреждений,
- внешних дефектов лакокрасочного покрытия,
- соответствия комплектации.

По результатам осмотра подписывается акт приемки (при необходимости) и заполняется п.9 «СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ» ПАСПОРТА - .

3.2. При отгрузке приборов потребителю через транспортную компанию, работники склада дилера осматривают приборы, заполняют п.9 «СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ» ПАСПОРТА и составляют акт о соответствии приборов заявленным требованиям в одностороннем порядке (при необходимости).

**ВНИМАНИЕ! Претензии, предъявляемые потребителем по вышеперечисленным позициям после даты продажи, не принимаются. Исключение составляют скрытые дефекты конструкции, выявляемые в процессе монтажа и эксплуатации.**

#### 4. О КАЧЕСТВЕ ПОКРЫТИЯ СОГЛАСНО ГОСТ 31311-2005, ГОСТ 9.032-74

Отопительные приборы должны иметь термостойкое защитно-декоративное покрытие, обеспечивающее их защиту от коррозии.

Качество покрытия поверхностей, **видимых при эксплуатации** отопительных приборов, устанавливается заводом изготовителем не ниже класса II по ГОСТ 9.032-74 (согласно ТУ 4935-003-50374823-01)

4.1. Внешний вид:

4.1.1. Поверхности отопительных приборов не должны иметь заусенцев, острых кромок и других дефектов, которые могут травмировать людей.

4.1.2. Не допускаются дефекты покрытия, влияющие на защитные свойства покрытия (проколы, кратеры, сморщивание и другие).

4.1.3. Контроль проводят при дневном или искусственном рассеянном свете, на расстоянии 0,3 м от предмета осмотра. Нормы искусственного освещения принимают по СНиП II—А.9—71.

4.2. Требование к II классу лакокрасочного покрытия (ГОСТ 9.032-74)

Класс покрытия	Наименование дефекта	Норма для покрытий								
		гладких							рельефных	
		однотонных						рисунчатых (молотковых)	“Муаровых”	“Шагреньевых”
		высокоглянцевых	глянцевых, в том числе с лессирующим эффектом	полуглянцевых	полуматовых	матовых	глубокоматовых			
II	Включения: Количество, шт/м <sup>2</sup> , не более	4	4	4	4	8	8	8	8	8
	Размер, мм, не более	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
	Расстояние между включениями, мм, не менее	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	Шагрень	Допускается незначительная						Не нормируется		
	Штрихи, риски	Допускаются отдельные								
	Потеки	Не допускаются								
	Волнистость, мм, не более	Не допускается								
Разнооттеночность	Не допускается									
Неоднородность рисунка	Не нормируется						Не допускается			