

Перв. примен.

Справ. №

Продп. и дата

Взамен инв. № Инв. № дубл.

Подп. и дата

Инв. № подл.

Защитный клапан (показан в откинутом виде)

Откидной защитный клапан доступа к прибору (показан в пристегнутом виде)

Уплотняющие манжеты под кабельные вводы (показаны в застегнутом виде)

Нагреватель ОУ-Р-ПЛ (расположение внутри чехла)

Прибор Элемер-100 (расположение внутри чехла)

Место разреза чехла, скрепляемое негорючей липучкой, шириной 25 мм

Уплотняющая манжета под корпус прибора (показана в расстегнутом виде)

Место соединения защитной юбки и уплотняющей манжеты

Смотровое окно

Корпус прибора ЭЛЕМЕР-100

Уплотнительная вставка

КШМ-15 с рукоятью управления (присоединен к корпусу прибора)

Защитная юбка вентильного блока (показана в расстегнутом виде)

Места закрепления защитной юбки (липучка)

Места закрепления защитной юбки (липучка)

Согласовано _____ / _____
(подпись) (Ф.И.О.)

М.П.

Примечание:
Чехол надевается на прибор обычным образом, скрепляются на липучках соединительные швы, затягивается уплотняющая манжета под корпус прибора, после чего защитная юбка оборачивается как вокруг манжеты, так и вентильного блока и закрепляется на липучках по месту.
Возможны корректировки конструкции и размеров по согласованию с заказчиком.

				ГАИТ.01.053.001 ГЧ					
				Модель 1			Лит.	Масса:	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата					
Разраб.	Герасев								
Пров.									
Т. контр								Лист 1	Листов 1
Н. контр								ООО НПП "ЭЛЕМЕР"	
Утв.									
					для датчиков штуцерного присоединения АИР-20/М2-Н-АГ-03, ЭЛЕМЕР-100, САПФИР-22ЕМ, ЭЛЕМЕР-АИР-30, ЭКМ-2005Exd				