



1. * Размеры для справок.
2. Positionный допуск всех отверстия $\pm 0,1\text{мм}$; неуказанные предельные отклонения по ГОСТ 30893.1-2002: H13, h13, $\pm IT13/2$.
3. Покрытие: Ан.Окс. Покраска в электростатическом поле. Эмаль светло-серая "шагрень". Поверхность А $\phi 12$ от покраски защитить.
4. Надписи нанести черной краской, методом сеткографии, шрифт 5-Пр5 ГОСТ 26.008-80
5. Остальные ТТ по ОСТ 4ГО.070.014.

Верно
Справочный N
АСУ3.275.130S
Нормоконтролер
Первичная приемлемость
АСУ3.275.130S

Инв. N подл. Подпись и дата
Взам. инв. N Инв. N дубл. Подпись и дата
Эксперт

				АСУ8.275.132S			
Изм. / Лист	N докум.	Подп.	Дата	Фальшпанель передняя	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Мачикин О.		11.09.20				1:1
Пров.	Настенко						
Т.контр.					Лист	Листов 1	
Н.контр.				Лист Д16АТ 1 ГОСТ 21631-76			"ПЛАЗМА-ТЕХ"
Утв.	Мачикин В.			Копировал			