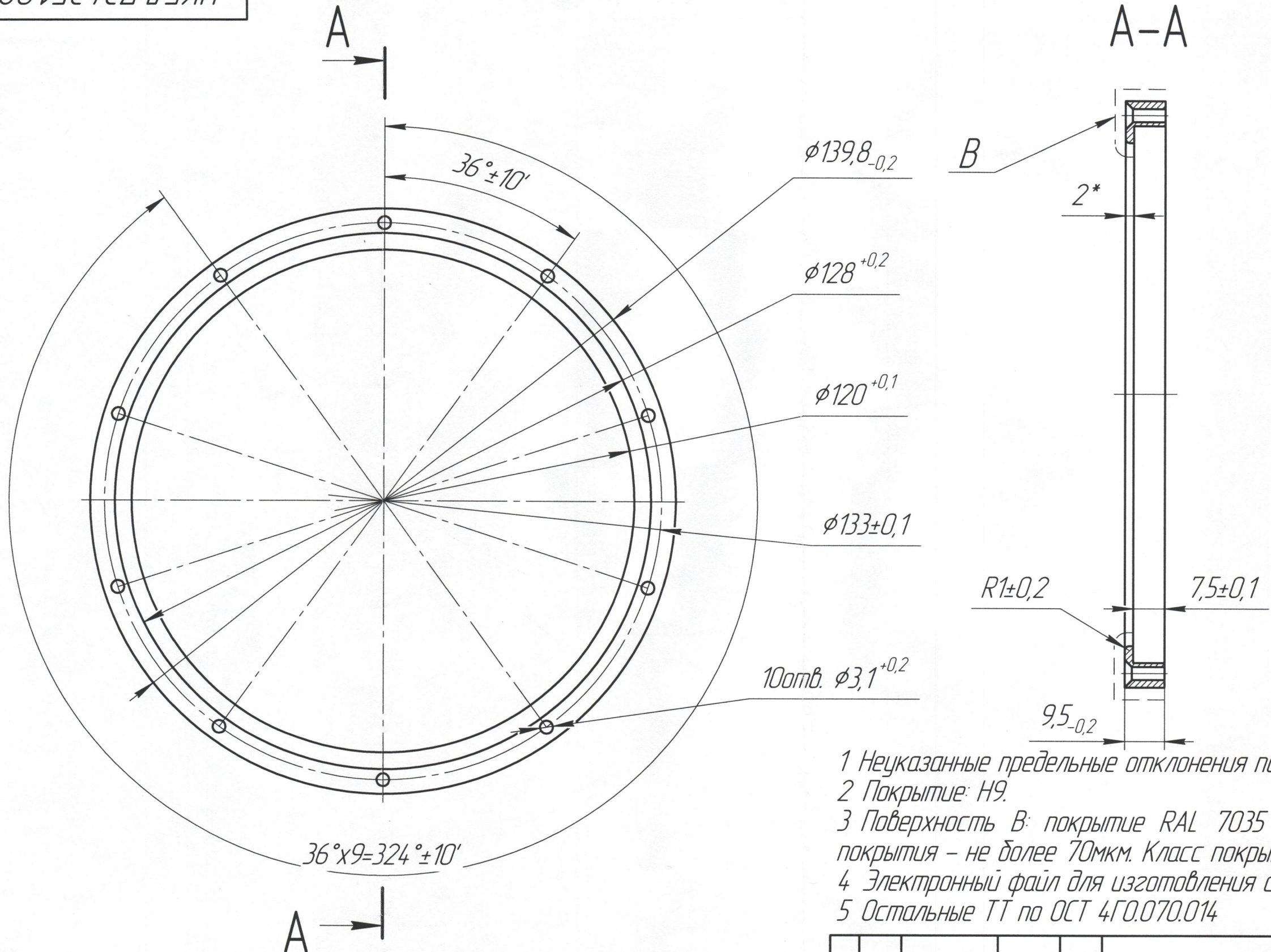


НКГД.734351.029

√ Rz10



- 1 Неуказанные предельные отклонения по  $\pm IT12/2$ .
- 2 Покрытие: H9.
- 3 Поверхность В: покрытие RAL 7035 серый, матовый. Толщина покрытия – не более 70мкм. Класс покрытия – 3 по ГОСТ 9.032-74.
- 4 Электронный файл для изготовления согласно таблицы 1.
- 5 Остальные ТТ по ОСТ 4ГО.070.014

Таблица 1 – Информация для изготовления

Назначение файла	Имя файла	Контрольная сумма электронного файла (MD5)
3D-модель	НКГД.734351.029 Кронштейн под стекло.stp	23dc43aba362a30d67e8a2dcb36bd1a3

					НКГД.734351.029			
2	Все	НКГД.0093-2017	<i>[Signature]</i>	25.09.2017	Кронштейн под стекло	Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		01	0,07	1:1
Разраб.	Мозилко		<i>[Signature]</i>	25.09.2017				
Пров.	Кудишин		<i>[Signature]</i>	25.09.2017				
Т.контр.	Винокуров		<i>[Signature]</i>	25.09.2017		Лист	Листов	1
Н.контр.	Буркут		<i>[Signature]</i>	25.09.2017	Д16 ГОСТ 4784-97			
Утв.	Антропов		<i>[Signature]</i>	25.09.2017				

Копировал

Формат А3

И.В. № подл. 0983-17  
 Подп. и дата 17.11.17  
 Взам. инв. № 17.11.17  
 Инв. № дубл.  
 Подп. и дата  
 Справ. №  
 Перв. примен. НКГД.441467.14.2