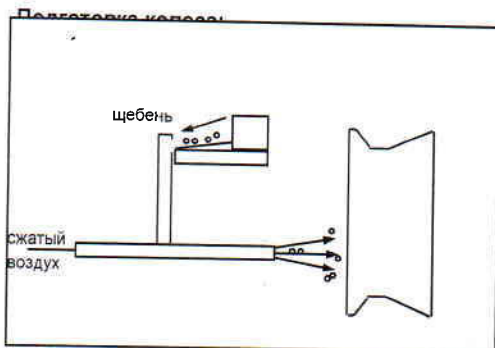


Протокол №	68РСК
Лист	16
Листов	69

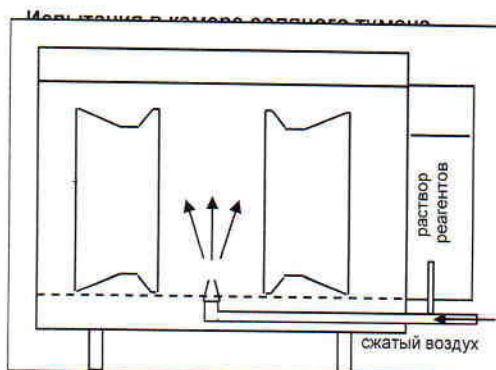
**ИСПЫТАНИЕ НА КОРРОЗИОННУЮ СТОЙКОСТЬ**  
по приложению 5 к правилам ЕЭК ООН № 124

Образец: 68РСК0007/1 6,5 J x 16 H2,



Стенд для испытания сопротивление сколу дробью G-9409-X	Аттестат №495 от 11.10.2011, протокол 38/17 от 18.01.2017, один раз в год
---	---

Давление сжатого воздуха **400** кПа  
 Диаметр сопла **6,66** мм  
 Масса щебня **0,4** кг  
 Время подачи щебня **30** сек  
 расстояние до мишени **200** мм



Камера для циклических коррозионных испытаний Q- FOG SSP 600	Аттестат №494 от 03.10.2011, протокол №52/17 от 27.10.2017, один раз в год
--	--

Тип испытаний **NSS**  
 Давление сжатого воздуха **150** кПа  
 Температура **35** С  
 Скорость подачи раствора **2** л/час  
 Скорость оседания солевого тумана **1,5** мл/час  
 Продолжительность испытания **384** час

Коррозия в надрезе  да  нет  
 Коррозия в элементах крепления  да  нет  
 Коррозия посадочной полки  да  нет

фото 1: состояние крепежных отверстий

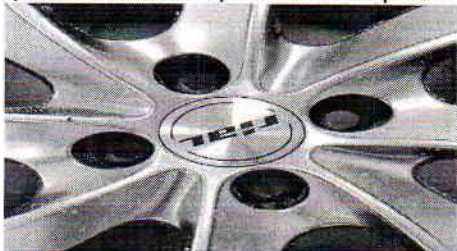
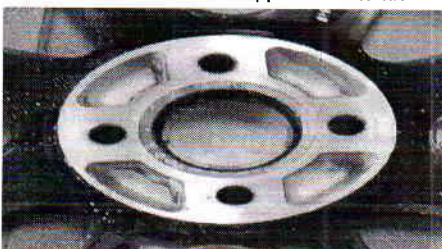


Фото 2: состояние посадочной полки



Результат испытаний	Положительный
---------------------	---------------

Протокол действителен только для образцов, подвергнутых испытаниям!

