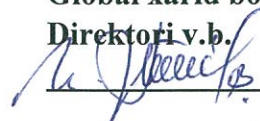


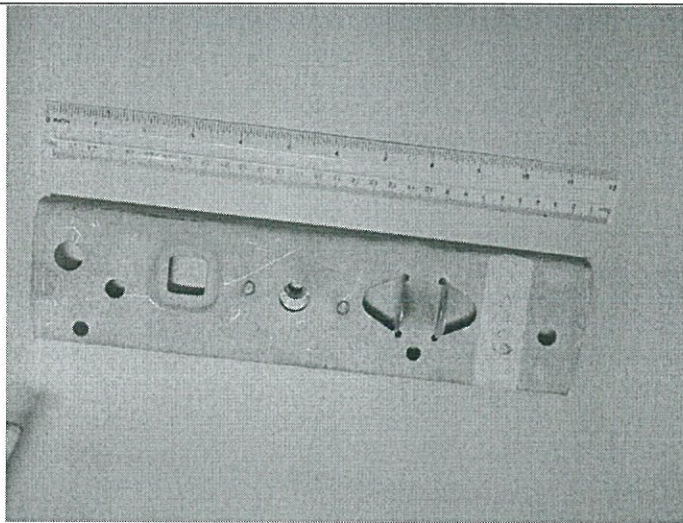
«TASDIQLAYMAN»

Global xarid boshqarmasi

Direktori v.b.

 V.V.Soy

Tanlov hujjatlarining texnik qismining 1-ilovasi

Mahsulot nomi	Reinf A-Inner Panel, HOOD
Texnik tavsiflari	Materiali:SPCC t=1.0 va SPCC t=1.4 Maxsus gayka t=10.0 M10 Ximikat(ruh qoplamasi bilan qoplanishi, yuzasi zanglamasligi uchun)
Texnik belgilari (maqsad)	Kronshteyn
Qisqa part raqami 96916523	- Reinf A-Inner Panel, HOOD
Yillik ishlab chiqarish hajmi	15 000 dona
Rasm	
Qo`shimcha ma`lumotlar	1 ta avtomobilga 1 dona qism

Butlovchi qismlarini ishlab chiqaruvchilarga qo'yiladigan talablar, agar IATF 16949 (Avtomobil sanoati va tegishli xizmat qismlarini ishlab chiqaruvchi tashkilotlar uchun sifat menejmenti tizimi) sertifikatini mavjud bo'lsa, quyidagi texnik imkoniyatlarni ta'minlash kerak:

- o'ziga tegishli yoki ijara asosida butlovchi qismlarni ishlab chiqarish uchun binolar va zarur jihozlar;
- axborot almashinuvi uchun barqaror internet aloqasi;
- kompyuter yordamida loyihalash tizimi (CAD/CAM/CAE), NX (Unigraphics) dan foydalanish qobiliyati;

-
- GMW global standartlari va ingliz tilini bilish, ingliz tilidagi barcha texnik hujjatlar;
 - Sifat tizimining qoniqarli holati (jarayonlar oqimi xaritasi, joriy yangilangan PFMEA, yangilangan jarayonni boshqarish rejasi, xavflarni kamaytirish bo'yicha tadbirlar (PFMEA Risk reduction) va doimiy takomillashtirish tartibi);
 - butlovchi qismlarni ishlab chiqarish jarayonini tasdiqlash bo'yicha bilimlar (PPAP);
 - barcha o'lchov vositalarini tekshirish sertifikatlarining mavjudligi;
 - operatorlar uchun standartlashtirilgan ish ko'rsatmalari;
 - ishlab chiqarish jarayonlarini nazorat qilishning statistik usullarini bilishning mavjudligi.

Potensial yetkazib beruvchini baholash GM1927-16 PCPA tartibiga muvofiq amalga oshiriladi.

Butlovchi qismlarini ishlab chiqaruvchilarga qo'yiladigan talablar, agar IATF 16949 (Avtomobil sanoati va tegishli xizmat qismlarini ishlab chiqaruvchi tashkilotlar uchun sifat menejmenti tizimi) tomonidan sertifikatlanmagan bo'lsa, quyidagi texnik imkoniyatlarga ega bo'lishi kerak:

- o'ziga tegishli yoki ijara asosida butlovchi qismlarni ishlab chiqarish uchun binolar va zarur jihozlar;
- axborot almashinuvi uchun barqaror internet aloqasi;
- kompyuter yordamida loyihalash tizimi (CAD/CAM/CAE), NX (Unigraphics) dan foydalanish qobiliyati;
- GMW global standartlari va ingliz tilini bilish, ingliz tilidagi barcha texnik hujjatlar;
- butlovchi qismlar uchun idishlarni qadoqlash va loyihalash tajribasi;
- zarur hollarda yetakchi xorijiy/mahalliy ishlab chiqaruvchilardan texnik yordam olish imkoniyati;
- asbob-uskunalar va texnologik jihozlarning doimiy ishlashini ta'minlovchi texnik xizmat ko'rsatish tizimi;
- ishlab chiqarishni rejalashtirish tizimi va ish o'rinlarini tashkil etish;
- xodimlarni o'qitish va sertifikatlashning muntazam jarayoni;
- materiallar yetkazib berishni ta'minlovchi va nazorat qiluvchi tizim;
- subprovayderlarni boshqarish tizimi;
- mos kelmaydigan materiallarni boshqarish tizimi va ehtiyot qismlarni kuzatish tizimi;
- SPC, MSA, APQP, FMEA, PPAP kabi AIAG standartlaridan foydalanish bo'yicha bilim;

Potensial yetkazib beruvchini baholash GM1927-08 PSA tartibiga muvofiq amalga oshiriladi.

Marketing va ta'minot agenti:



Sh. Yuldashev