

MA`QULLASH SOHASI**«PRO GAZ SISTEM» MCHJ ga qarashli ishlab chiqarish texnik baza (laboratoriya)
(laboratoriya nomi)****Joylashgan manzil: Buxoro viloyati, Buxoro shahri, G`ijduvon ko`chasi 69-uy**

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
1	Shovqin chiqarish tizimi shovqin darajasining me'yorlarga muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.10.1, 5.10.2, 5.10.3, 5.10.4, 5.10.5, 5.10.6, 5.10.7, 5.10.8, 5.10.9 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
2	Ishchi tormoz tizimining barqarorligi va tormozlanish samaradorligi	ГОСТ 33997-2016, 5.1.2.1 – 5.1.2.5, 5.1.2.7, 5.1.2.8, 5.1.3.1, 5.1.3.3, 5.1.3.5, 5.1.3.6, 5.1.3.8, 5.1.4.2, 5.1.4.3, 5.1.4.4, 5.1.4.5, 5.1.4.6, 5.1.4.7, 5.1.4.9, 5.1.4.10, 5.1.4.12 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
3	ATVning o'qlari bo'ylab tormoz kuchlarining ruxsat etilgan notekisligi		
4	Avtoturargohda tormozlanish samardorligi	ГОСТ 33997-2016, 5.1.5.3, 5.1.5.4, 5.1.5.5, 5.1.5.6 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
5	Tormoz uzatish elementlarida korroziya, mexanik shikastlanishlar, yoriqlar, deformatsiyalar qoldig'i, quvurlar yoki bo'g'inlar germetikligining buzilishi, tormoz suyuqligi oqishining mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.1.7.2, 5.1.7.3bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
6	Ogohlantirish manbasining sozligi va tormoz tizimining nazorati	ГОСТ 33997-2016, 5.1.7.4bandii	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
7	G'ildirak tormoz qism mexanizmida mexanik shikastlanishlar, yoriqlar, deformatsiyalar, moylash materiallari va tormoz suyuqligi bilan ifloslanishi mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.1.7.3bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
8	Bosim ostidagi tormoz shlanglarining shishishi, yoriqlar va ko'rinadigan silliqdash joylarining mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.1.7.3, 5.1.7.5 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
9	Rul konstruksiyasida ko'zda tutilmagan, g'ildiragining aylanishini cheklaydigan moslama, hamda rul valiga mahkamlangan va	ГОСТ 33997-2016, 5.2.3.6 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi

MA`QULLASH SOHASI**«PRO GAZ SISTEM» MCHJ ga qarashli ishlab chiqarish texnik baza (laboratoriya)
(laboratoriya nomi)****Joylashgan manzil: Buxoro viloyati, Buxoro shahri, G`ijduvon ko`chasi 69-uy**

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
	o'rnatilgan qurilmalarning mavjud emasligi		
10	Rul kolonkasida ko'ndalang va o'q bo'ylab lyuftlarining yo'qligi va rul kolonkasi mahkamlanishining sozligi	ГОСТ 33997-2016, 5.2.3.7 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
11	Buzilishlar, deformatsiya qoldig'i izlari, yoriqlar va boshqa nuqsonlarning mavjud emasligi, rul kolonkasi ehtiyot qismlarining rul boshqaruvi va mexanizmining karteri to'liq o'rnatilganligi.	ГОСТ 33997-2016, 5.2.3.8 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
12	Rul boshqaruv gidrotizimida germetiklik va suyuqlik me'yor darajasi	ГОСТ 33997-2016, 5.2.3.9 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
13	Rul boshqarmasi kuchaytirgichining ish qobiliyati. Rul g'ildiragi o'ngga va chapga qayrilishida kuchaytirish o'zgarishining silliqiligi	ГОСТ 33997-2016, 5.2.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
14	Dvigatel ishlayotganda neytral holatda boshqarilayotgan rul g'ildiragining kuchaytirgichining o'z-o'zidan burilishining mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.2.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
15	Rul boshqaruvida uning ja'mi lyuft chegara qiymatining oshmasligining mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.2.3-5.2.3.3 bandlari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
16	Transport vositalarining chiqindi gazlaridagi ifloslantiruvchi moddalar tarkibining belgilangan talablarga muvofiqiligi (IYOD majburiy yondirish bilan)	ГОСТ 33997-2016, 5.8.1, 5.8.2, 5.8.4, 5.8.5, 5.8.6, 5.8.7, 5.8.8, 5.8.9, 5.8.10 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
17	Transport vositalarining ishlab chiqargan gazlardagi tutun darajasining o'rnatilgan talablarga muvofiqiligi (IYOD siqilishdan yonish bilan)	ГОСТ 33997-2016, 5.9.1, 5.9.3 - 5.9.11 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
18	Oziqlantirish tizimiga yoqilg'ining tomchi tomishi va oqishining	ГОСТ 33997-2016, 5.8.5.1, 5.9.3	M 1 toifadagi avtotransport vositasi

MA`QULLASH SOHASI**«PRO GAZ SISTEM» MCHJ ga qarashli ishlab chiqarish texnik baza (laboratoriya)
(laboratoriya nomi)****Joylashgan manzil: Buxoro viloyati, Buxoro shahri, G`ijduvon ko`chasi 69-uy**

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
	mavjud emasligi	bandilari	
19	Yoqilg'ini berkitish qurilmasi va to'sish qurilmalarining ishga layoqatliligi	ГОСТ 33997-2016, 5.8.5.1, 5.9.3 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
20	Haydovchi o'rindig'idan ko'rinishni cheklaydigan qo'shimcha narsalar yoki qoplamarning mavjud emasligi. Old peshoynaning yuqori qismidagi plyonkaning belgilangan talablarga muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
21	Old peshoynada yorug'lik o'tkazuvchanligining me'yoridaligi, old yon oynalar va deraza oynalarining yorug'lik o'tkazuvchanligi, ranglarni farqlay olishga muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.2, 5.4.3 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
22	Peshoynada haydovchining oyna artgichi hududida yoriqlar va singan chiziqlarning mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
23	Peshoyna tozalagichi va uning suv sepish forsunkalari va quyoshga qarshi peshtaxtaning mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
24	Oyna tozalagich va oyna yuvgichlarning ishga yaroqliligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.4 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
25	Oynani tozalash hududining oyna yuvgich suyuqlik bilan ta'minlanganligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.4 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
26	Talablarga muvofiq orqani ko'rish oynasining mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.4.5 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
27	Tashqi yoritish moslamalarining soni va rangi	ГОСТ 33997-2016, 5.3.1.1, 5.3.1.2 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
28	Yoritish va yorug'lik ogohlantirish moslamalarining o'rnatilgan talablarga muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.3.3.3 – 5.3.3.6, 5.3.1.3, 5.3.1.4 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi

MA`QULLASH SOHASI**«PRO GAZ SISTEM» MCHJ ga qarashli ishlab chiqarish texnik baza (laboratoriya)
(laboratoriya nomi)****Joylashgan manzil: Buxoro viloyati, Buxoro shahri, G`ijduvon ko`chasi 69-uy**

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
29	Yoritish moslamalarining yorug'lik yo'naltirgichlarida buzilishlarning mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.3.1.3 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
30	Faralarning yorug'lik kuchlari va me'yorlangan burchaklarining o'rnatilgan talablarga muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.3.2, 5.3.3bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
31	Tormozlanish signallarining ish tartibi va ish qobiliyati	ГОСТ 33997-2016, 5.3.3.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
32	Talablarga muvofiq transport vositasida shinalarning o'rnatilganligi	ГОСТ 33997-2016, 5.5.1, 5.5.2 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
33	Shinalardan foylanishda noloyiqlik belgilarining mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.5.3, 5.5.3.1 – 5.5.3.5 bandilari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
34	G'ildirakning diski va obodalarini mahkam qotirish uchun barcha gaykalar va boltlarning mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.5.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
35	G'ildirakning diski va obodalarida yoriqlarning mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.5.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
36	G'ildirak disklaridagi mahkam qotirish teshiklarining shakl va o'lchamlarida ko'rinishli buzilishlarning mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.5.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
37	Bamporning tashqi qismini namoyon qiluvchi egilish radiusining muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.7 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
38	Osma va uzatish kardanlardagi boltli ulanmalarining mustahkamligi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.5 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
39	Engil avtomillarni tirqishsiz elashishli tortish-zanjir qurilmalari bilan ta'minlanishi	ГОСТ 33997-2016, 5.6.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
40	Oldi shatakka olish qurilmasining mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.6.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
41	Zanjirli qurilmalarning o'lcham tavsiflarini o'rnatilgan talablarga muvofiqligi	ГОСТ 33997-2016, 5.6.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi

MA`QULLASH SOHASI**«PRO GAZ SISTEM» MCHJ ga qarashli ishlab chiqarish texnik baza (laboratoriya)
(laboratoriya nomi)****Joylashgan manzil: Buxoro viloyati, Buxoro shahri, G`ijduvon ko`chasi 69-uy**

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
42	Transport vositasini soz xavfsizlik kamarlari bilan ta'minlanganligi	ГОСТ 33997-2016, 5.7.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
43	Xavfsizlik yostiqchalari bilan ta'minlanganligi	ГОСТ 33997-2016, 5.7.3 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
44	Kuzov eshiklari qulflarining ishlashi, kabinalar o'rindiqlarining moslashtirish qurilmalari va mexanizmlarining ishlashi, peshoynani quritish va isitish qurilmalarining ishlashi, o'g'irlikka qarshi kurashishi tizimining ishlashi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
45	O'rnatilgan me'yorlarga muvofiq tovush darajasiga ega bo'lgan ovoqli ogohlantirish qurilmasining mavjudligi va ishlashi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.3 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
46	Tezlikni va bosib o'tilgan yo'lni o'lchash qurilmasining (spidometr) ishlashi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.4 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
47	Elektr o'tkazgichlaridagi tashqi defektlarning mavjud emasligi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.8 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
48	Alohida qismlarning konstruksiyaga mahkamlanishi (zaxira g'ildirak, akkumulyator batareyasi, o'rindiqlar, amortizator)	ГОСТ 33997-2016, 5.11.9 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
49	O'rindiqlarni sozlash mexanizmining ishlashi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
50	Yog' va ishchi suyuqliklar tomchi tommasligi, osma kronshteynlar bo'yinchasining holati, yoki yuklarni mahkamlash moslamalarining holati, g'ildirak usti loysichilishiga qarshi moslamalarning mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.11.10 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
51	Rangtasvir chizmalar asosida rang berilgan rangli va tovushli ogohlantirish maxsus qurilmalari bilan ta'minlanganligi.	ГОСТ 33997-2016, 5.11.10 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi

MA`QULLASH SOHASI**«PRO GAZ SISTEM» MCHJ ga qarashli ishlab chiqarish texnik baza (laboratoriya)
(laboratoriya nomi)****Joylashgan manzil: Buxoro viloyati, Buxoro shahri, G`ijduvon ko`chasi 69-uy**

T/r	Aniqlanadigan sinov ko'rsatkichlar yoki o'lchashlar nomi	Sinov usullarini belgilanishi va bandi (metodlar)	Mahsulot nomi
1	2	3	4
52	Kuzovda va harakatlanish qismlarida korroziyaning mavjud emasligi (eshiklar, eshik ostki qismi, avtotrasport vositasining fartugi va g'ildirak usti qanotlari)	UzTR.191-001:2012, ilovasining 8, 9-bandlari	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
53	Avariya (falokat) holatida to'xtab turish belgisining mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.12.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
54	O'rnatilgan talablarga muvofiq o't o'chirish moslamasining mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.12.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
55	Birinchi tibbiy yordam ko'rsatish uchun tibbiyot qutichasining mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.12.1 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
56	Mazkur avtotransport vositasi hujjati bilan transport vositasi identifikatsiya raqamini taqqoslash	ГОСТ 33997-2016, 5.12.2 bandi	M 1 toifadagi avtotransport vositasi
57	Talablarga muvofiq davlat ruyxati raqam belgilarining o'rnatilishi	Tashqi tekshirib taqqoslash	M 1toifadagi avtotransport vositasi
58	Gaz ballon haqidagi ma'lumotining mavjudligi	ГОСТ 33997-2016, 5.12.2 bandi	M va N toifadagi avtotransport vositasi
59	STG agregatlari ulanish tizimining germetikligi va mustahkamligi	UzTR.326-005:2015, 2-ilova.	M va N toifadagi avtotransport vositasi
60	SNG agregatlari ulanish tizimining germetikligi	UzTR.326-005:2015, 3-ilova	M va N toifadagi avtotransport vositasi