

# AZ 01.0607.01.21

## 25.11.2021

“Baku Steel Company” MMC-nin 3-cü istehsalat sahəsinin sınaq laboratoriyasının

(Sumqayıt şəhəri, Sülh küçəsi, 1)

**AKKREDİTASIYA SAHƏSİ**

Sıra sayı	Sınağı aparılan məhsulun adı	Sınaqların və yaxud təyin olunan parametrlərin adı	Sınaq metodunun NS-nin şifri
1	<b>Polad borular:</b>		
	- qoruyucu borular və onları birləşdirən muftalar - sorucu kompressor borular və onları birləşdirən muftalar - ümumi və xüsusi təyinatlı istideformasiya olunmuş tikişsiz polad borular	- axıcılıq həddinin ( $\sigma_T$ ) təyini; - möhkəmlik həddinin ( $\sigma_B$ ) təyini; - nisbi uzanmanın ( $\delta\%$ ) təyini; - nisbi daralmanın ( $\psi\%$ ) təyini;	ГОСТ 1497-84 ГОСТ 10006-80
		- boruların yastılanmasının təyini;	ГОСТ 8695-75
		- əyilmənin təyini;	ГОСТ 3728-78 ГОСТ 14019-2003
		- zərbə özlülüyünün təyini;	ГОСТ 9454-78
		- bortlaşdırmanın təyini;	ГОСТ 8693-80
		- Brinel üzrə bərkliyin təyini (HB);	ГОСТ 9012-59
		- Rokvell üzrə bərkliyin təyini (HRC);	ГОСТ 9013-59
2	<b>Polad və polad materiallar :</b>		
	- yayma poladları - alət poladı - legirlənmiş alət poladı - yastıq poladı - yüksək legirlənmiş polad və xəlitələr	- poladın mikro və makrostrukturunun təyini;	ГОСТ 10243-75 ГОСТ 8233-56 ГОСТ 1778-70 ГОСТ 5639-82
		- kimyəvi tərkibin təyini	ГОСТ 7565-81