

1.	Limanın adı Name of Port	Bakı Hövsan Beynəlxalq Ticarət Dəniz Limanı Baku Hovsan International Trade Sea Port	
2.	Qeydiyyat nömrəsi registration number	DLR-003	
3.	Qeydiyyat tarixi Date of registration	21.06.2016	
4.	Limanın ünvanı (yeri) Address of Port (place)	Azərbaycan Respublikası, Bakı şəhəri, Suraxanı rayonu, Hövsan qəsəbəsi, Şakir Ziyadov küçəsi 1, AZ 1089 1, AZ 1089, Shakir Ziyadov street, Hovsan settlement, Surakhani District, Baku Republic of Azerbaijan	
5.	Naviqasiya dövrü Navigation period	il boyu Year-round	
6.	Limanın istismara verilməsi haqqında qərarın qəbul edildiyi Decision on put Port into exploitation	tarix/ date	12.10.1956
		nömrə/ number	605
7.	Limanın idarəsinin Port office's	adı/ name	“Bakı Hövsan Beynəlxalq Ticarət Dəniz Limanı” Açıq Səhmdar Cəmiyyəti Bakı şəhəri, Suraxanı rayonu, Hövsan qəsəbəsi, Şakir Ziyadov küçəsi 1, AZ 1089
		ünvanı/ address	“Baku Hovsan International Trade Sea Port” Open Joint Stock Company 1, AZ 1089, Shakir Ziyadov street, Hovsan settlement, Surakhani District, Baku Republic of Azerbaijan
8.	Limanın əsas texniki xarakteristikaları Main technical characteristics of Port		
8.1.	Limən ərazisinin sahəsi Area of Port territory	13.8598 ha	
8.2.	Limən akvatoriyasının sahəsi Water area of Port	3.294.850 m ²	
8.3.	Körpülərin sayı Number of berths	9	
8.4.	Körpülərin uzunluğu Length of berths	1125 m	
8.5.	Körpülərdə su sahəsinin minimum dərinliyi Minimum depth of berth water area	6,5 m	

8.6.	Yük terminalinin yükötürmə qabiliyyəti (illik min tonla) Bandwidth capacity of cargo terminal (indicating over thousand tons per year)	8.602.8
	eləcə də as well as	
8.6.1.	Qalaq və fəruş şəkilində olan yüklər (illik min tonla) bulk cargoes (indicating over one thousand tons per year)	3.427.2
8.6.2.	Quru yüklər (illik min tonla) dry cargoes (indicating over one thousand tons per year)	1.950
8.6.3.	Maye yüklər (illik min tonla) liquid cargoes (indicating over one thousand tons per year)	—
8.6.4.	Konteynerlər (iyirmi fut ekvivalentdə həcmi olan konteynerlə) və min ədədlə) Caotainers (indicating over one thousand units in twenty foot equivalent per year)	134.4
8.7.	Sərnişin terminalının tutumu (illik sərnişinlərin sayı) Bandwidth capacity of passenger terminal (per year)	500
8.8.	Limana daxil olmasına icazə verilən gəmilərin maksimal ölçüləri (suya oturumu, maksimum uzunluğu və eni, metrə) Maximum dimensions of vessels permitted to enter the Port Idraught, overall length breadth, in meters)	6,5 / 150 / 20
8.9.	Qapalı anbar sahələri (min m ² -lə) Closed storehouse area (thousand m ²)	13,6
8.10.	Açıq anbar sahələri (min m ² -lə) Open storehouse area (thousand m ²)	150
8.11.	Maye yüklər üçün rezervuarların sayı və həcmi (kubmetrə) Volume and number of the liquid tanks (in cubic meters)	—