

**Azərbaycan Respublikası gömrük orqanları tərəfindən 2016-cı ilin yanvar – dekabr ayları ərzində aşkar olunan narkotik vasitələr, psixotrop maddələr və onların prekursorları haqqında**

**MƏLUMAT**

<b>1.</b>	<b>Narkotik vasitələrin, psixotrop maddələrin və onların prekursorlarının saxlanması üzrə aşkar olunmuş faktların sayı</b>	<b>130</b>
<b>2.</b>	<b>Saxlanılan narkotik vasitələrin, psixotrop maddələrin və onların prekursorlarının miqdarı (qramla)</b>	<b>1136153,3945</b>
	<b>2.1.Saxlanılan narkotik vasitələrin miqdarı (qramla)</b>	<b>1136025,015</b>
	<i>2.1.1. Tiryək (qramla)</i>	6789,392
	<i>2.1.2. Mariyuana (qramla)</i>	3881,707
	<i>2.1.3. Heroin (qramla)</i>	1113998,451
	<i>2.1.4. Həşiş (qramla)</i>	11324,768
	<i>2.1.5. Metadon (qramla)</i>	30,697
	<b>2.2. Psixotrop maddələrin miqdarı (qramla)</b>	<b>107,5795</b>
	<i>2.2.1. Brotizolam (qramla)</i>	0,008
	<i>2.2.2. Diazepam (qramla)</i>	0,134
	<i>2.2.3. Klonazepam (qramla)(əlavə olaraq 100 həb)</i>	4,658
	<i>2.2.4. Fenobarbital (qramla)</i>	40
	<i>2.2.5. Alprazolam (qramla) (əlavə olaraq 50 həb)</i>	2,224
	<i>2.2.6. Buprenorfin (qramla)</i>	0,046
	<i>2.2.7. Amfepramon (qramla)</i>	0,075
	<i>2.2.8. Metamfetamin (qramla)</i>	51,443
	<i>2.2.9. Tenamfetamin (qramla)</i>	6,212
	<i>2.2.10. Amfetamin (qramla)</i>	1,83
	<i>2.2.11. MDMA (qramla)(əlavə olaraq 8 həb)</i>	0,950
	<b>3.3. Prekursorların miqdarı (qramla)</b>	<b>20,8</b>
	<i>3.3.1. Kalium permanqanat (qramla)</i>	20,8
<b>3.</b>	<b>Saxlanmış şəxslərin sayı (nəfər)</b>	<b>162</b>
	<i>3.1. Kişi</i>	143
	<i>3.2. Qadın</i>	19
	<i>3.3. Azərbaycan Respublikası vətəndaşları</i>	122
	<i>3.4. Xarici ölkələrin vətəndaşları</i>	40
	<i>3.5. İran İslam Respublikası vətəndaşları</i>	30
	<i>3.6. Rusiya vətəndaşları</i>	2
	<i>3.7. Gürcüstan vətəndaşları</i>	1
	<i>3.8. Belarusiya vətəndaşları</i>	2
	<i>3.9. Hindistan vətəndaşları</i>	1
	<i>3.10. Pakistan vətəndaşları</i>	1
	<i>3.11. Tacikistan vətəndaşları</i>	1
	<i>3.12. Türkiyə vətəndaşları</i>	2
<b>4.</b>	<b>Aşkar olunmuş narkoqrupların sayı</b>	<b>29</b>