

**2019 жылдың 5 сәуір - 11 сәуір аралығындағы  
14-15 апталардың санитарлық фоны  
Санитарный фон за 2019 год, неделя 14-15  
5 апреля – 11 апреля**

Территория атауы Наименование территории	Су/ Вода				Азық-түлік/Пищевые продукты				Сүт/Молоко			
	Зерттелген сынамалар, барлығы/исследов ано проб всего		Сәйкес емес %/ % несоответствия		Зерттелген сынамалар, барлығы/исследова но проб всего		Сәйкес емес %/ % несоответствия		Зерттелген сынамалар, барлығы/исследов ано проб всего		Сәйкес емес %/ % несоответствия	
	өткен пред.	осы тек.	өткен пред.	осы тек.	өткен пред.	осы тек.	өткен пред.	осы тек.	өткен пред.	осы тек.	өткен пред.	осы тек.
<b>ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ * РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН</b>	<b>640</b>	<b>966</b>	<b>0.5</b>	<b>1.3</b>	<b>949</b>	<b>1541</b>	<b>5.0</b>	<b>3.8</b>	<b>44</b>	<b>97</b>	<b>13.6</b>	<b>1.0</b>
<b>АКМОЛА *АКМОЛИНСКАЯ</b>	6	12	0.0	16.7	129	41	7.0	0.0	0	0	0.0	0.0
<b>АҚТӨБЕ *АКТОБИНСКАЯ</b>	8	68	0.0	0.0	8	77	0.0	6.5	0	3	0.0	0.0
<b>АЛМАТЫ *АЛМАТИНСКАЯ</b>	35	13	0.0	0.0	19	54	0.0	0.0	0	0	0.0	0.0
<b>АТЫРАУ *АТЫРАУСКАЯ</b>	4	25	0.0	0.0	10	17	0.0	0.0	0	3	0.0	0.0
<b>ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН *ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ</b>	60	184	0.0	1.1	116	256	1.7	3.5	0	0	0.0	0.0
<b>ЖАМБЫЛ *ЖАМБЫЛСКАЯ</b>	20	20	0.0	0.0	116	214	6.0	7.9	13	34	0.0	0.0
<b>БАТЫС ҚАЗАҚСТАН *ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ</b>	41	34	2.4	17.6	19	16	26.3	6.3	2	1	0.0	0.0
<b>ҚАРАҒАНДЫ *КАРАГАНДИНСКАЯ</b>	106	155	0.0	0.0	30	213	3.3	0.5	0	0	0.0	0.0
<b>ҚОСТАНАЙ *КОСТАНАЙСКАЯ</b>	25	63	0.0	0.0	79	66	0.0	9.1	1	1	0.0	100.0
<b>ҚЫЗЫЛОРДА *ҚЫЗЫЛОРДИНСКАЯ</b>	91	27	0.0	0.0	31	29	6.5	0.0	0	1	0.0	0.0
<b>МАҢҒЫСТАУ *МАНГИСТАУСКАЯ</b>	26	29	3.8	0.0	28	184	10.7	0.0	4	30	0.0	0.0
<b>ПАВЛОДАР *ПАВЛОДАРСКАЯ</b>	79	39	0.0	0.0	81	62	13.6	6.5	2	13	0.0	0.0
<b>СОЛТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН *СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ</b>	39	51	2.6	5.9	110	112	2.7	0.9	7	0	0.0	0.0
<b>ТҮРКІСТАН *ТУРКЕСТАНСКАЯ</b>	93	205	0.0	0.0	99	130	0.0	2.3	2	10	0.0	0.0
<b>АЛМАТЫ Қ. *г.АЛМАТЫ</b>	0	0	0.0	0.0	62	40	4.8	17.5	0	0	0.0	0.0
<b>АСТАНА Қ. *г.АСТАНА</b>	7	7	0.0	0.0	12	8	8.3	0.0	13	0	46.2	0.0
<b>Г. ШЫМКЕНТ</b>	0	34	0.0	0.0	0	22	0.0	18.2	0	1	0.0	0.0