

Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп нысанын және оны толтыру жөніндегі нұсқаулықты бекіту туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Энергетика министрінің м.а. 2016 жылғы 29 шілдедегі № 352 бүйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2016 жылы 14 қыркүйекте № 14234 болып тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің м.а. 2022 жылғы 18 қаңтардағы № 14 бүйрығымен.

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің м.а. 18.01.2022 № 14 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бүйрығымен.

Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 9 қаңтардағы Экологиялық кодексі 17-бабының 29) тармақшасына және "Мемлекеттік статистика туралы" 2010 жылғы 19 наурыздағы Қазақстан Республикасының Заңы 16-бабы 3-тармағының 2) тармақшасына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН**:

1. Мыналар:

- 1) осы бүйрықтың 1-қосымшасына сәйкес Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп нысаны;
- 2) осы бүйрықтың 2-қосымшасына сәйкес Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық бекітілсін.

2. Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Қалдықтарды басқару департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бүйрықты Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бүйрық мемлекеттік тіркелгеннен кейін оның көшірмелерін күнтізбелік он күн ішінде мерзімді баспа басылымдарында, "Әділет" ақпараттық-қызықтық жүйесінде ресми жариялауға және Қазақстан Республикасы нормативтік қызықтық актілерінің эталондық бақылау банкіне енгізу үшін Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің "Республикалық қызықтық ақпарат орталығы" шаруашылық жүргізу қызығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына жіберуді;

3) осы бүйрықты Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің ресми интернет-ресурсында және мемлекеттік органдардың интранет-порталында орналастыруды;

4) осы бұйрықты Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркегеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігінің Заң қызметі департаментіне осы тармақтың 2) және 3) тармақшаларымен көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді беруді қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Энергетика вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін құнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасы
Энергетика министрлік
міндеттін атқарушы

М. Мырзағалиев

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрлігі
Статистика комитетінің төрағасы

Н. Айдапкелов

15 тамыз 2016 жыл

Қалдықтарды түгендеу жөніндегі есеп

Индексі: 1-қалдықтарды түгендеу

Нысанды ұсынатын тұлғалар: табигат пайдаланушылар және қалдықтарды жинау, әкету, кәдеге жарату, қайта өндеу, сақтау, орналастыру немесе жою жөніндегі операцияларды орындастырып субъектілер

Ұсынылатын орган: Респонденттің тұрған жері бойынша қоршаған органды қорғау саласындағы үекілдегі органның аумақтық бөлімшесі

Ұсыну мерзімі: есептік жылдан кейінгі жылдың 1 наурызына дейін

		БСН/ БИН ЖСН/ИНН
	Табигат пайдаланушының атаяуы	

1. Қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкі

Р/с №	Қалдықтардың түрлері	Есеп беру жылы басында бары	Есеп беру жылы пайда болғаны	Есеп беру басқа тұлғалардан келіп түскені	
				барлығы	оның ішінде импорт бойынша
1	2	3	4	5	6
	"Қызыл" тізімдегі қалдықтар, барлығы: олардың ішінде:				
	кұрамында полихлорлық дифенил, полихлорлық терфенил, полибромдық дифенил бар қалдықтар (сонымен қатар осы қоспалардың кез келген полибромдық баламалары)				
	асбест және оның сипаттамасына үксас кез келген қалдықтар				
	полихлорлық дибензоуранмен тектес кез келген қоспа				
	полихлорлық дибензодиоксин мен тектес кез келген қоспа				
	қорғасын қосылған антиденотациялық қосындыларының шламдары				
	асқын тотық (сүтегі асқын тотығынан басқа)				

	2-7 жолдарда белгіленбекен " қызыл" деңгейлі басқа қауіпті қалдықтар			
	"Янтарь" тізіміндегі қалдықтар, барлығы: олардың ішінде:			
	құрамында сынап бар қалдықтар, олардың ішінде:			
	құрамында сынап бар шамдар			
	құрамында мышьяк бар қалдықтар			
	құрамында алты валентті хром бар қалдықтар			
	құрамында қорғасын бар қалдықтар			
	құрамында мырыш бар қалдықтар			
	бүтін немесе бөлшектелген істен шыққан аккумуляторлар			
	құрамында цианидтер бар қалдықтар			
	өнеркәсіптік кәсіпорындарды ң шөгінділері			
	куб қалдықтары			
	галваникалық өндіріс қалдықтары			
	фосфор шлактары			
	пестицидтер, улы химикаллар			
	пайдаланған майлар			

	лактар мен сыр қалдықтары			
	майлау-сұыту сұйықтығы			
	шикі мұнай, мұнағ өнімдерінің қалдықтары			
	мұнаймен, мазутпен, химикаттармен ластанған топырақ			
	мұнай қоқыры			
	істен шықкан бұргылау қоқыры			
	шошқа сұйығы			
	10-30 жолдарда белгіленбекен "яңтарь" деңгейлі басқа қауіпті қалдықтар			
	"Жасыл" тізіміндегі қалдықтар, барлығы: олардың ішінде:			
	хром қалдықтары және синықтары			
	кадмий қалдықтары және синықтары			
	алюминий қалдықтары және синықтары			
	мыс қалдықтары және синықтары			
	қорғасын қалдықтары және синықтары			
	мырыш қалдықтары және синықтары			
	марганец қалдықтары және синықтары			

	пластмасса, полиэтилен қалдықтары			
	абразив қалдықтары			
	пайдаланылған шиналар және басқа да резенке қалдықтары			
	күл және күлшлак қалдықтары			
	кұс саңғырығы (тезек)			
	33-44 жолдарда белгіленбegen " жасыл" деңгейлі басқа қауіпті қалдықтар			
	Радиоактивті қалдықтар, барлығы			
	сүйік			
	қатты			
	трансуранды			
	альфа-радиоакти вті			
	бета-радиоактив ті			
	төменгі радиоактивті қалдықтар			
	құрамында радиоактивті қалдықтар бар аспалтар, дана, олардың ішінде:			
	шынақты көздер , дана			
	47-54 жолдарда белгіленбegen б а с қ а радиоактивті қалдықтар			

Қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің жалғасы

Есеп беру жылы өндөлді, қайта пайдаланылды, өртелді, оның ішінде:	Есеп беру жылы залалсыздандырылды
инсинарацияға (өртеуге)	

өндөлді, кайта пайдаланылды		жолданған энергия алушында				тольк		жартылай	
		энергия алушында		энергия алушында					
барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импортбо йынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1 - 55 жолдар									

Қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің жалғасы

Есеп беру жылы өз қалдықтарды орналастыру объектілерінде орналастырылды					Басқа ұйымдарға, кәсіпорынға жөнелтілді			
арнайы өндірістік қалдықтарды орналастыру объектілерінде			Тұрмыстық қатты қалдықтар полигондарында		барлығы		соның ішінде импорт бойынша	
сақтау		көмү						
барлығы	соның ішінде импорт бойынша							
17	18	19	20	21	22	23		
1-55 жолдар								

2. Қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкі

Р/с №	Қалдықтардың түрлері	Есеп беру жылы басында бары	Есеп беру жылы пайда болғаны	Есеп беру жылы басқа тұлғалардан келіп түскені	
				барлығы	оның ішінде импорт бойынша
1	2	3	4	5	6
	Каптау материалдары, барлығы, олардың ішінде:				
	қағаз және картон каптауыштар				
	пластик және пластмасса каптауыштар				
	шыны ыдыстар (шыны сынықтары)				
	ағаш каптауыштар				
	металл каптауыштар				

	2-6 жолдарда белгіленбекен қаптауыш материалдар			
	Макулатура, барлығы: қағаз картон аралас			
	Пластик қалдықтары, барлығы:			
	қатты пластик жұмсақ пластик			
	төмен қысымды полиэтилен (ТКП)			
	жоғары қысымды полиэтилен (ЖКП)			
	13-16 жолдарда белгіленбекен басқа пластик қалдықтары			
	Электрондық және электр жабдық қалдықтары, барлығы:			
	ірі көлемді тұрмыстық жабдық			
	ұсақ көлемді тұрмыстық жабдық			
	ақпараттық технологиялар және телекоммуникац иялар жабдығы			
	тұтыну жабдығы			
	жарық беру жабдығы			
	электр және электрондық құралдар			
	19-24 жолдарда белгіленбекен басқа			

	электрондық және электр жағдық қалдықтары			
	Ірі көлемді қалдықтар, барлығы: жиһаз керамика (раковиналар, унитаздар)			
	27-28 жолдарда белгіленбegen басқа ірі көлемді қалдықтар			
	Кұрылыш қалдықтары, барлығы: құрылыштың ағаш қалдықтары			
	бетон бұйымдарының сынықтары			
	темир бұйымдарының сынықтары			
	керамикалық құбырлардың сынықтары			
	кірпіш сынықтары			
	құрылыштың, ғимарат және имаратты қираптудың аралас қалдықтары			
	31-36 жолдарда белгіленбegen басқа құрылыш қалдықтары			
	Қолданыстан шыққан автокөлік (дана) барлығы, олардың ішінде:			
	бөлшектеуден кейінгі (корпус) бөлшектелмеген			

1-40 жолдарда белгіленбекен басқа қалдықтар			
---	--	--	--

Қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің жалғасы

Есеп беру жылы өндөлді, қайта пайдаланылды, ертелді, оның ішінде:						Есеп беру жылы залалсыздандырылды			
өндөлді, қайта пайдаланылды		инсинарацияға (өртеуге) жолданған				тольқ		жартылай	
		энергия алушмен	энергия алусыз						
барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша	барлығы	оның ішінде импорт бойынша
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1 - 41 жол-дар									

Қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің жалғасы

Есеп беру жылы өз қалдықтарды орналастыру объектілерінде орналастырылды					Басқа ұйымдарға, кәсіпорынға жөнелтілді		Есеп беру жылының соңында нақты бары
арнайы өндірістік қалдықтарды орналастыру объектілерінде			тұрмыстық қатты қалдықтар полигондарында		барлығы	соның ішінде импорт бойынша	
сақтау		көмү					
барлығы	соның ішінде импорт бойынша						
17	18	19	20	21	22	23	
1-41 жолдар							

Табиғат пайдаланушының жауапты лауазымды тұлғасы	Колы	_____	_____
		_____	тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)

20 __ ж. " __ "

M.O.

Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық 1-тaraу. Жалпы ережелер

1. Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есепті табиғат пайдаланушылар респонденттің тұрған жері бойынша қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның аумақтық бөлімшелеріне ұсынады. Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есепті қағаз және (немесе) электрондық жеткізгіштерде, ақпараттық жүйенің экрандық нысанын толтыру және табиғат пайдаланушының ақпарат ұсынуға жауапты лауазымды тұлғасының электрондық цифрлық қолтаңбасымен қол қойую арқылы есепті жылдан кейінгі жылғы 1 қаңтардағы жағдай бойынша 1 наурызға дейін жыл сайын беріледі.

2. Қалдықтарды жинау, әкету, кәдеге жарату, қайта өндеу, сақтау, орналастыру немесе жою жөніндегі операцияларды орындастырын субъектілер қалдықтарды түгендөу жөніндегі есепті респонденттің тұрған жері бойынша қоршаған ортаны қорғау саласындағы уәкілетті органның аумақтық бөлімшелеріне ұсынады. Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп электрондық және қағаз жеткізгіштерде есепті жылдан кейінгі жылдың 1 қаңтарындағы жағдай бойынша 1 наурызына дейін жыл сайын беріледі.

3. Табиғат пайдалануши және қалдықтарды жинау, әкету, кәдеге жарату, қайта өндеу, сақтау, орналастыру немесе жою жөніндегі операцияларды орындастырын субъектілер есептік жыл өткеннен кейін қалдықтарға түгендөу жүргізу және материалдар дайындау мерзімін анықтайды. Түгендөу нәтижесі бойынша акт жасалады.

4. Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп қалдықтарды түгендөу актісінің, қауіпті қалдықтар паспорттарының, кіріс-шығыс құжаттарының (кіріс және шығыс ордерлері, материалдарды қабылдау туралы актілер, материалдар мен заттарды жөнелту жүккүжаттары, қауіпті өнеркәсіп қалдықтарын өткізу төлкүжаты, қойма есебінің карточкасы мен ведомосі, кәсіпорыннан қалдықтарды шығару құжаттары және т.б.) негізінде жасалады. Алғашқы есепке алу құжаттары болмаған жағдайда нысан материалдық баланс бойынша есептері, бағалаулар және басқа деректер негізінде толтырылады.

2-тaraу. Қалдықтарды түгендөу жөніндегі есеп нысанын толтыру тәртіби

5. 3-бағаннан бастап 19-баған бойынша толтырылатын нысанның әр жолдарында қалдықтар туралы деректер, олар болмаған жағдайда – сызық көрсетіледі. Қалдықтың әр түріне бөлек жол бөлінеді.

Қалдықтар туралы деректер есепте осы қалдықтың жалпы салмағы бойынша тоннамен (данамен көрсетілетін 11, 38, 39, 40, 53, 54-тармақтарынан басқа) үтірден кейін үш белгімен (барлық ілеспе қосымшалармен бірге) көрсетіледі.

Бұдан әрі пайдалануға болатын, дайын өнім болып саналатын, сондай-ақ өндіріс технологиясы бойынша дайын өнім алу мақсатына арналған жартылай фабрикаттар болып табылатын зиянды заттар (өнімдер, қоспалар) есепке алуға жатпайды. Статистикалық есептіліктің басқа нысандарында көрсетілетін ағын сумен су объектілеріне және атмосфералық ауаға таратын зиянды заттар, тұрмыстық (коммуналдық) қатты қалдықтар есепке алынбайды. Сонымен бірге есептерде тиісті ғимараттар мен қондырыларда ұшқан газдар мен ағын суды тазалау процесінде ұсталған (алынған) зиянды заттардың пайда болуы, залалсыздандырылуы, орналастырылуы, т.с.с. өз көрсетілуі тиіс.

Кәсіпорында пайда болған, басқа кәсіпорындардан келіп түскен радиоактивті қалдықтар (46 – 55-жолдар), оларды пайдалану, залалсыздандыру, орналастыру және жою да есепке алынуға жатады.

Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасында белгіленген шамалардан асқан мөлшерде радиоактивті заттары бар және сол өндірісте не басқа жерде бұдан былай тіпті тәжірибелік зерттеулерде де пайдалануға болмайтын ерітінділер, бұйымдар, материалдар, биологиялық объектілер, сондай-ақ бұдан былай қолданылмайтын пайдаланылып болған ионандырушы сәулелену көздері радиоактивті қалдықтар есебінде есепке алынады.

Агрегаттық (физикалық) жағдайына қарай радиоактивті қалдықтар сұйық және қатты болып бөлінеді. Сұйық радиоактивті қалдықтардың ішінде бейорганикалық заттардың ерітінділері, фильтрлік материалдардың пульттері, органикалық сұйықтықтар (майлар, еріткіштер және т.б.) есепке алуға жатады. Қатты радиоактивті заттардың ішінде бұйымдар, материалдар, биологиялық объектілер, пайдаланылып болған ионандырушы сәулелену көздері есепке алуға жатады.

Егер қалдықтардың құрамына әр түрлі қауіпті қалдықтар деңгейлеріне (түрлеріне) жататын екі немесе одан да көп қауіпті компоненттер енсе, онда қалдықтың осы типін тиісті деңгейге (түрге) жатқызу ең жоғары қауіптілік деңгейі бар компонент бойынша жүргізіледі. Олардың қауіптілігі бірдей болған жағдайда қалдық түрінің атауында көрсетілген компоненттің басым мөлшері бойынша жатқызылады.

3-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есептік жыл ішінде жиналған қалдықтардың жалпы саны көрсетіледі.

4-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есептік жылды пайда болған

қалдықтардың мөлшері (басқа тұлғалардан келіп түскен қалдықтар есепке алынбайды) көрсетіледі.

5-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін, өндеу, залалсыздандыру, орналастыру және басқа мақсаттар үшін басқа тұлғалардан келіп түскен және дайын өнім немесе жартылай фабрикат емес барлық қалдықтардың саны көрсетіледі.

6-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша пайдалану, залалсыздандыру немесе орналастыру мақсатында басқа елдерден импорт бойынша келіп түскен қалдықтардың саны көрсетіледі.

7-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін қандай да бір өнім алу үшін өндөлген, қайта пайдаланылған қалдықтардың саны көрсетіледі.

8-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін импортталған қалдықтар көлемінен қандай да бір өнім алу үшін өндөлген, қайта пайдаланылған қалдықтардың саны көрсетіледі.

9 және 11-бағандар қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша энергия алумен немесе энергия алусыз инсинерацияға (жағу) жолданған қалдықтардың саны көрсетіледі.

10 және 12 бағандар қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша энергия алумен немесе энергия алусыз инсинерацияға (жағу) жолданған имортталған қалдықтардың саны көрсетіледі.

13 және 15-бағандарда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін толық немесе жартылай залалсыздандырылған (қауіптілік деңгейі төмендетілген) қалдықтар саны көрсетіледі.

14 және 16-бағандарда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін толық немесе жартылай залалсыздандырылған (қауіптілік деңгейі төмендетілген) имортталған қалдықтар саны көрсетіледі.

17 және 19-бағандарда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін өз арнайы өнеркәсіптік қалдықтарды орналастыру объектілерінде орналастырылған (сақтау, көму) қалдықтар көлемі көрсетіледі.

18-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша өнеркәсіптік қалдықтарды

орналастыру обьектілерінде сақтауға жолданған импортталған қалдықтардың саны көрсетіледі.

20-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есеп беретін кәсіпорындардың өз түрмистық қатты қалдықтар полигондарында орналастырылған қалдықтар көлемі көрсетіледі.

21-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша басқа ұйымдарға, кәсіпорындарға пайдалану, залалсыздандыру, кәдеге жарату (өндөу, жою), орналастыру үшін берілген қалдықтардың жалпы саны көрсетіледі, ал 22-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша Қазақстан Республикасы аумағынан экспортталған қалдықтардың жалпы саны көрсетіледі.

23-бағанда қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 55, қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінің 1 - 41 бойынша есепті кезеңің аяғында кәсіпорынның аумағындағы және одан да тыс жерлердегі, бірақ кәсіпорынның балансындағы қалдықтардың барлық жиналған саны көрсетіледі.

10-жолда құрамында сынап бар қалдықтар және олардың қосындылары туралы деректер тоннамен көрсетіледі.

11-жолда бір шамда құрамында 0,065 грамм сынап бар есебінде сынап килограммен үтірден кейін үш белгімен құрамында сынап бар шамдар туралы деректер көрсетіледі.

Ұсынылған мәліметтердің дұрыстығына, бланктердің дұрыс ресімделуіне, белгіленген мерзімде және мекен-жайға табыс етуіне жауапты кәсіпорын басшысы есепке қол қояды.

6. Арифметикалық-логикалық бақылау

Қауіпті қалдықтарды түгендеу бланкінде

1-жол = 2-8 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

9-жол = 10, 12-31 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

32-жол = 33-45 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

46-жол = 47-48 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

46-жол = 49-52, 55 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

Қауіпті емес қалдықтарды түгендеу бланкінде

1-жол = 2-7 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

8-жол = 9-11 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

12-жол = 13-17 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

18-жол = 19-25 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

26-жол = 27-29 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

30-жол = 31-37 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

38-жол = 39-40 жолдардың қосындысына (барлық бағандар бойынша)

5-баған

\geq

6 баған (барлық жолдар бойынша)

7-баған

\geq

8 баған (барлық жолдар бойынша)

9-баған

\geq

10 баған (барлық жолдар бойынша)

11-баған

\geq

12 баған (барлық жолдар бойынша)

13-баған

\geq

14 баған (барлық жолдар бойынша)

15-баған

\geq

16 баған (барлық жолдар бойынша)

17-баған

\geq

18-баған (барлық жолдар бойынша)

21-баған

\geq

22 баған (барлық жолдар бойынша)

23-баған = 3-баған + 4-баған + 5-баған – 7-баған – 9-баған - 11-баған - 21-баған (барлық жолдар бойынша)

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және күкүйктық ақпарат институты» ШІЖК РМК