

**Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігін радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарымен жабдықтаудың заттай нормаларын бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2023 жылғы 6 қаңтардағы № 3 бұйрығы

Қазақстан Республикасы Бюджет кодексінің 69-бабының 2-тармағына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қоса беріліп отырған Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігін радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарымен жабдықтаудың заттай нормалары бекітілсін.

2. Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі Азаматтық қорғаныс және әскери бөлімдер комитеті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің интернет-ресурсына орналастыруды;

2) осы бұйрықты қазақ және орыс тілдерінде "Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты" шаруашылық жүргізу құқығындағы республикалық мемлекеттік кәсіпорнына ресми жариялау және Қазақстан Республикасы Эталондық бақылау нормативтік-құқықтық актілер банкіне енгізу үшін жолдауды қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар вице-министріне жүктелсін.

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

*Министр*

*Ю. Ильин*

Қазақстан Республикасы  
Төтенше жағдайлар министрінің  
2023 жылғы "\_\_\_" \_\_\_\_\_  
№ \_\_ бұйрығына  
қосымша

**Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігін радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарымен жабдықтаудың заттай нормалары**

р/с №	Заттай норманың атауы	Өлш. бірл.	Сандық мәндегі нормасы	Қызмет ету (қолданылу мерзімін, жыл)	(Пайдалану мерзімі, жыл)	Запаста сақталу мерзімін, жыл	Заттай нормалардың таралу саласы	Заттай нормалардың қолданылу саласы
-------	-----------------------	------------	------------------------	--------------------------------------	--------------------------	-------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------

1 - тарау. Жеке қорғану құралдары

1 - параграф. Тыныс алу органдарын жеке қорғау құралдары

1.	Сүзгіш газқағар	дана	1	10	10	25	Азаматтық қорғау органдары қызметкерлерінің, әскери қызметшілерінің, азаматтық персоналының штат санының 110% - ына	Тыныс алу органдарын, көзді, адамның бетті жауынгерлік улы заттардан, радиоактивті шаңнан, биологиялық аэрозольдерден және күшті әсер ететін улы заттардан қорғау үшін
2.	Сүзгіш газқағарларға арналған қосымша патрон (сүзгіш қорап)	дана	1	-	-	25	Радиациялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына	Адамды көміртегі тотығынан (улы газдан) және басқа да күшті әсер ететін улы заттардан қорғау үшін, пайдаланылатын газқағардың қорғау әрекетінің уақытын ұлғайту үшін
								Қауіпті өндірістік объектілерде өрт сөндіру, авариялық-құтқару жұмыстарын жүргізу кезінде

3.	Оқшаулағы ш газқағар (тыныс алу аппараты)	дана	1	6	6	25	Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына	тыныс алу органдарын, көзді, адамды улы және түтінді газ ортасының, атмосферадағы зиянды заттардың шоғырлануына қарамастан, олардың әсерінен қорғау үшін
4.	Респиратор	дана	1	5	5	8	Азаматтық қорғау органдары қызметкерлерінің, әскери қызметшілерінің, азаматтық персоналының штат санының 100% - ына	Газдар, аэрозольдер және шаң түріндегі зиянды заттардың әсерінен қорғау үшін
2 - параграф. Теріні жеке қорғау құралдары								
			1	6	6		Азаматтық қорғау органдары қызметкерлерінің, әскери қызметшілерінің, азаматтық персоналының штат санының 100% - ына	Адамның терісін, киімін, аяқ киімін жауынгерлік улы заттардан, радиоактивті шаңнан, биологиялық аэрозольдердан және күшті әсер ететін улы заттардан қорғау үшін.

5.	Оқшаулағыш түрдегі қорғау костюмі	жиынтық				25	Костюм бірнеше рет қолданылады
			1	6	6		Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына Адамның терісін, киімін, аяқ киімін жауынгерлік улы заттардан, радиоактивті шаңнан, биологиялық аэрозольдерден және күшті әсер ететін улы заттардан қорғау үшін. Костюм сығылған ауада тыныс алу аппаратымен пайдалануға арналған
6.	Қайта пайдалануға болатын биологиялық қорғау костюмі	жиынтық	1	6	6	25	Құтқару бөлімшесінің, радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына Адамды аса қауіпті инфекцияларды жұқтырудан қорғау үшін
							Құтқару бөлімшесінің, радиациялық, химиялық

7.	Радиациядан қорғайтын киім	жиынтық	1	6	6	25	және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына	Радиациядан қорғау үшін
----	----------------------------	---------	---	---	---	----	--	-------------------------

2 - тарау. Ұжымдық қорғау құралдары

8.	Сүзгілеу-желдету агрегаты (қондырғы)	жиынтық	1	8	8	20	Басқару пунктiне	Атмосфералық ауаны улағыш заттардан, радиоактивті шаңнан, биологиялық аэрозольдерден, қатты әсер ететін улы заттардан тазарту және оны басқару пунктiне беру үшін
----	--------------------------------------	---------	---	---	---	----	------------------	---

3 - тарау. Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау, дозиметриялық бақылау құралдары

1 - параграф. Радиациялық барлау құралдары

9.	Дозаның қуат өлшегіші, стационарлық	жиынтық	1	8	8	25	Азаматтық қорғау органының басқару пунктiне, кезекші қызметiне	Жергiлiктi жерге үздiксiз радиациялық бақылау жүргiзу үшін
10.	Радиациялық барлау (тасымалды) құрал	жиынтық	3	8	8	25	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшесіне	Ластанған жерде радиациялық барлау жүргiзу үшін

2 - параграф. Химиялық барлау құралдары

	Тасымалданатын химиялық						Радиациялық, химиялық және	Залалданған жерде химиялық
--	-------------------------	--	--	--	--	--	----------------------------	----------------------------

11.	барлау құралы (газталдағыш)	жиынтық	3	8	8	25	биологиялық барлау бөлімшесі не	барлау жүргізу үшін
12.	Қауіпті химиялық заттарды анықтауға арналған химиялық детектор (килетін)	жиынтық	1	6	6	25	Азаматтық қорғаныс әскери бөлімінің құтқару бөлімшесі не Ө р т сөндіру есебінің бөлімшесі не Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына	Ауадағы қауіпті химиялық заттардың анықталғаны туралы сигналды анықтау және беру үшін
3 - параграф. Биологиялық барлау құралдары								
13.	Биологиялық барлау (тасымалды) аспабы	жиынтық	3	8	8	25	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшесі не	Зарарланған жерде биологиялық (спецификалық емес) барлау жүргізу үшін
4 - параграф. Дозиметриялық бақылау құралдары								
14.	Тікелей көрсететін	дана	1	6	6	25	Азаматтық қорғаныс әскери бөлімінің құтқару бөлімшесі не Ө р т сөндіру есебінің бөлімшесі не	Дозиметриялық және радиометриялық

	жеке дозиметр						Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына	бақылау үшін
15.	Жеке дозиметр	дана	1	6	6	25	Азаматтық қорғау органдары қызметкерлерінің, әскери қызметшілерінің, азаматтық персоналының штат санының 100% - ына	Иондаушы сәулелену әсеріне ұшырайтын жеке құрамның сәулеленуін бақылау үшін
16.	Жеке дозиметрлерге арналған өлшеу құрылғысы (оқығыш)	жиынтық	1	10	10	25	Медициналық пунктке	Жеке дозиметрлерден көрсеткіштерді оқу үшін
4 - тарау. Арнайы өңдеу құралдары								
17.	Газсыздандыруды, дезактивациялауды, дезинфекциялауды жүргізуге арналған жиынтық	жиынтық	1	6	6	30	Әскери техниканың 1 бірлігіне	Әскери техниканы газсыздандыруды, дезактивациялауды және дезинфекциялауды жүргізу үшін
5 - тарау. Радиациялық, химиялық және биологиялық барлаудың техникалық құралдары								
	Радиациялық, химиялық және биологиял						Радиациялық, химиялық және	Ауадан радиациялық, химиялық және биологиял

18.	ы қ барлаудың ұшқышсыз ұшу аппараты	жиынтық	1	7	7	10	биологиялық барлау бөлімшесі не	ы қ барлауды қашықтық т а н жүргізу үшін
19.	Роботтандырылған радиациялық, химиялық және биологиялық барлау кешені	жиынтық	1	10	10	10	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшеле ріне	Жергілікті жерді радиациялық, химиялық және биологиялық барлауды қашықтық т а н жүргізу үшін
6 - тарау. Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғаудың шығыс құралдары								
20.	Газқағарларды техникалық тексеруге арналған зат (хлорпикрин)	грамм	40	-	-	5	Азаматтық қорғау органдарының әрбір қызметкеріне, әскери қызметшісіне, азаматтық персоналы на	Сүзгіш газқағарлардың дұрыстығын тексеруге пайдалану үшін
21.	Химиялық дабыл сигналы	дана	12	-	-	7	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау автомобильіне (машинасы на) Азаматтық қорғаныс әскери бөлімінің құтқару ротасына	Химиялық дабылдың дыбыстық және жарық сигналдарын беру үшін
	Индикаторлық және шығыс						Радиациялық, химиялық және биологиялық	



22.	құралдары н ы ң жиынтығы	жиынтық	4	-	-	8	химиялық және биологиял ық барлау аспабына	ық барлау аспаптары н ы ң үздіксіз жұмыс істеуін қамтамасы з ету үшін
23.	Аспаптар мен жинақтарға коректенді ру көздері	жиынтық	4	-	-	2	Радиациял ы қ , химиялық және биологиял ық қорғау аспабына, жиынтығы на	Радиациял ы қ , химиялық және биологиял ық қорғау аспаптары н ы ң, жиынтықт арының үздіксіз жұмыс істеуін қамтамасы з ету үшін
24.	Газсыздан дыру құралы	килограмм	50	-	-	30	Авто құю станциясы на	Газсыздан дыруда техниканы , мүлікті және басқа объектілер д і пайдалану үшін
			1				Арнайы өңдеу жиынтығы на	
			1000				Азаматтық қорғаныс әскери бөліміне	
25.	Дезактива циялаушы құрал	килограмм	50			30	Авто құю станциясы на	Техникан ы, мүлікті және басқа д а объектілер д і дезактивац иялауда пайдалану үшін
			1	-	-		Арнайы өңдеу жиынтығы на	
			1000				Азаматтық қорғаныс әскери бөліміне	
			50	-	-		Авто құю станциясы на	Техникан ы, мүлікті және басқа д а объектілер
			1	-	-		Арнайы өңдеу	



31.	Тасымалданатын метеостанция (метеожинақ)	жиынтық	3	3	3	30	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшесіне	Метеорологиялық бақылаулар жүргізу үшін
32.	Тыныс алу аппаратының жабдықтауға арналған құралдар	жиынтық	1	15	15	10	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау, арнайы, арнайы және санитариялық өңдеу бөлімшесіне	Тыныс алу аппаратының жабдықтау (толтыру) үшін
33.	Сынамаларды іріктеу жиынтығы	жиынтық	3	5	5	30	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшесіне	Топырақ, су, тамақ өнімдері және басқадар зарарланған материалдар сынамаларын алу үшін

Ескертпе: Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігін радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарымен жабдықтаудың заттай нормалары Мемлекеттік өртке қарсы қызметтің жедел-құтқару жасақтарының бөлімшелеріне, " Республикалық жедел-құтқару жасағы" мемлекеттік мекемесіне, "Апаттар медицинасы орталығы" мемлекеттік мекемесіне және оның филиалдарына қолданылмайды, олар үшін Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2021 жылғы 06 қыркүйегіндегі № 429 бұйрығымен бекітілген радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарының нормалары көзделген.