

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

Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2025 жылғы 23 сәуірдегі № 150 бүйрығы

Қазақстан Республикасы Бюджет кодексінің 70-бабының 3-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 министрлігін радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарымен жабдықтаудың заттай нормаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрінің 2023 жылғы 6 қантардағы № 3 бүйрығының күші жойылсын.

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

1) осы бүйрықты Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінде интернет-ресурсына орналастыруды;

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

4. Осы бүйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар вице-министріне жүктелсін.

5. Осы бүйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Министр

Ш. Әрінов

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының

Каржы министрлігі

Қазақстан Республикасы
Төтенше жағдайлар министрінің
2025 жылғы 23 сәуірдегі
№ 150 бүйрығына
қосымша

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

p/c №	Заттай норманың атавы	Өлш.бірл.	Сандық мәндегі нормасы	Қызмет ету (колданылу) 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 персоналдың штат санының 110% - ына	Тыныс алу органдарын, көзді, адамның бетті жауынгерлік улы заттардан, радиоактивті шаңнан, биологиялық аэрозольде рден және күшті әсер ететін улы заттардан қорғау үшін
2.	Сүзгіш газқағарларға арналған қосымша патрон (сүзгіш корап)	дана	1	-	-	25	Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау бөлімшесінің штат санының 100% - ына	Адамды көміртегі тотығынан (улы газдан) және басқада күшті әсер ететін улы заттардан қорғау үшін, пайдаланылатын газқағардың қорғау әрекетінің уақытын ұлғайту үшін
								Қауіпті өндірістік

3.	Оқшаулағыш газқағар (дана тыныс алу аппараты)	1	6	6	25	Радиациялық, химиялық және биологиялық корғау бөлімшесінің штат санының 100% -ына	объектілерде өрт сөндіру, авариялық -күтқару жұмыстарын жургізу кезінде тыныс алу органдарын, көзді, адамды улы және тұтінді газ ортасының, атмосфера дағы зиянды заттардың шоғырлануына қарамастаң, олардың әсерінен қорғау үшін	
4.	Респиратор	дана	1	5	5	8	Азаматтық корғау органдарының штат санының 100% -ына	Газдар, аэрозольде рәжәне шаң түріндегі зиянды заттардың әсерінен қорғау үшін

2 - параграф. Теріні жеке қорғау құралдары

							Адамның терісін, киімін, аяқ киімін жауынгерлік улы заттардан, радиоактивті шаңнан, ,

			1	6	6		әскери қызметшіл ерінің, азаматтық персоналы ның штат санының 100% - ына	биологиял ы қ аэрозольда рдан және күшті әсер ететін улы заттардан корғау үшін. Костюм бірнеше р е т қолданыла ды	
5.	Оқшаулағ ы ш түрдегі корғау костюмі	жынтық				25		Адамның терісін, кімін, аяқ кімін жауынгерл ік улы заттардан, радиоакти вті шаннан Радиациял ы қ , химиялық және биологиял ық корғау бөлімшесі нің штат санының 100% - ына	, биологиял ы қ аэрозольда рдан және күшті әсер ететін улы заттардан корғау үшін. Костюм сығылған ауда тыныс алу аппаратым е н пайдалану ғ а арналған
6.	Қайта пайдалану ға болатын биологиял ық корғау костюмі	жынтық	1	6	6	25	Құтқару бөлімшесі нің , радиациял ы қ , химиялық және биологиял ық корғау бөлімшесі нің штат санының	Адамды аса қауіпті инфекциял арды жүктыруд	

							100% - ына	ан корғау үшін
7.	Радиацияд а н коргайтын киім	жиынтық	1	6	6	25	Құтқару бөлімшесі нің, радиациял ық, химиялық және биологиял ық корғау бөлімшесі нің штат санының 100% - ына	Радиацияд а н корғау үшін

2 - тарау. Ұжымдық корғау құралдары

								Атмосфер алық ауаны улағыш заттардан, радиоакти вті шаңнан ,, биологиял ық аэрозольда рдан, қатты әсер ететін улы заттардан тазарту және оны басқару пунктіне беру үшін
8.	Сұзгілеу- желдету агрегаты (кondырғы)	жиынтық	1	8	8	20	Басқару пунктіне	

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

1 - параграф. Радиациялық барлау құралдары

								Жергілікті жерге ұздіксіз радиациял ық бақылау жүргізу үшін
9.	Дозаның қуат өлшегіші, стационар лық	жиынтық	1	8	8	25	Азаматтық корғау органының басқару пунктіне, кезекші қызметіне	
10.	Радиациял ық барлау ()	жиынтық	3	8	8	25	Радиациял ық, химиялық және биологиял	Ластанған жерде радиациял

	тасымалд ы) құрал						ық барлау бөлімшесі не	ық барлау жүргізу үшін
--	----------------------	--	--	--	--	--	------------------------------	------------------------------

2 - параграф. Химиялық барлау құралдары

11.	Тасымалда натын химиялық барлау құралы (газталдағыш)	жиынтық	3	8	8	25	Радиациял ық , химиялық және биологиял ық барлау бөлімшесі не	Залалданғ ан жерде химиялық барлау жүргізу үшін
12.	Қауіпті химиялық заттарды анықтауга арналған химиялық детектор (кілетін)	жиынтық	1	6	6	25	Азаматтық корғаныс әскери бөлімінің құтқару бөлімшесі не Өрт сөндіру есебінің бөлімшесі не Радиациял ық , химиялық және биологиял ық корғау бөлімшесі нің штат санының 100% - ына	Ауадағы қауіпті химиялық заттардың анықталға ны туралы сигналды анықтау және беру үшін

3 - параграф. Биологиялық барлау құралдары

13.	Биологиял ық барлау (тасымалд ы) аспабы	жиынтық	3	8	8	25	Радиациял ық , химиялық және биологиял ық барлау бөлімшесі не	Заарланғ ан жерде биологиял ық (специфика лық емес) барлау жүргізу үшін
-----	--	---------	---	---	---	----	--	--

4 - параграф. Дозиметриялық бақылау құралдары

							Азаматтық корғаныс әскери бөлімінің құтқару	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

14.	Тікелей көрсететін жеке дозиметр	дана	1	6	6	25	<p>бөлімшесіне</p> <p>Өрт сөндіру есебінің бөлімшесіне</p> <p>Радиациялық, химиялық және биологиялық корғау бөлімшесінің штат санының 100% -ына</p>
15.	Жеке дозиметр	дана	1	6	6	25	<p>Азаматтық корғау органдары қызметкерлерінің, әскери қызметшілерінің, азаматтық персоналының штат санының 100% -ына</p> <p>Иондауышы сәулелену әсеріне ұшырайтын жеке құрамның сәулеленуін бақылау үшін</p>
16.	Жеке дозиметрлерге арналған өлшеудің күрылғысы (оқығыш)	жыныстық	1	10	10	25	<p>Медициналық пунктке</p> <p>Жеке дозиметрлерден көрсеткіштерді оку үшін</p>

4 - тарау. Арнайы өндеу құралдары

17.	Газсыздан дыруды, дезактивацияуды, дезинфекцияуды жүргізуге арналған жыныстық	жыныстық	1	6	6	30	<p>Әскери техниканың 1 бірлігіне</p> <p>Әскери техниканың дыруды, дезактивацияуды және дезинфекцияуды жүргізу үшін</p>

5 - тарау. Радиациялық, химиялық және биологиялық барлаудың техникалық құралдары

18.	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлаудың үшкышсыз үшү апараты	жыныстық	1	7	7	10	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшесіне	Аудан радиациялық, химиялық және биологиялық барлауды қашықтықтан жүргізу үшін
19.	Роботтандырылған радиациялық, химиялық және биологиялық барлау кешені	жыныстық	1	10	10	10	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау бөлімшелеріне	Жергілікті жерді радиациялық, химиялық және биологиялық барлауды қашықтықтан жүргізу үшін

6 - тарау. Радиациялық, химиялық және биологиялық коргаудың шығыс құралдары

20.	Газқағарларды техникалық тексеруге арналған зат (хлорпикрин)	грамм	40	-	-	5	Азаматтық корғау органдарының әрбір қызметкеріне, әскери қызметшісінен, азаматтық персоналдана	Сүзгіш газқағарлардың дұрыстығын тексеруге пайдалану үшін
21.	Химиялық дабыл сигналы	дана	12	-	-	7	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау автомобиліне (машинасына)	Химиялық дабылдың дыбыстық және жарык сигналдарын беру үшін
							Азаматтық корғаныс әскери бөлімнің	

						күтқару ротасына	
22.	Индикаторлық және шығыс кұралдарының жиынтығы	жиынтық	4	-	-	8	Радиациялық, химиялық және биологиялық барлау аспаптарының үздіксіз жұмыс істеуін қамтamasы з ету үшін
23.	Аспаптар мен жинақтарға қоректендіруду көздері	жиынтық	4	-	-	2	Радиациялық, химиялық және биологиялық корғау аспаптарының, жиынтықтарының үздіксіз жұмыс істеуін қамтamasы з ету үшін
24.	Газсыздандыру кұралы	килограмм	50	-	-	30	Авто құю станциясына
			1				Арнайы өндөу жиынтығына
			1000				Азаматтық корғаныс әскери бөліміне
25.	Дезактивациялаушы кұрал	килограмм	50			30	Авто құю станциясына
			1	-			Арнайы өндөу жиынтығына
			1000				Азаматтық корғаныс әскери бөліміне

			50	-	-		Авто күю станциясы на	Техникан ы, мұлікті және басқа да объектілер ді дезинфекц иялауға пайдалану үшін
26.	Дезинфекциалық құрал	килограмм	1	-	-	30	Арнайы өндөу жынытығы на	
			1000	-	-		Азаматтық корғаныс әскери бөліміне	
27.	Жеке газсыздан дыру құралдары (жеке химияға қарсы пакет)	дана	1	-	-	30	Азаматтық корғау органдары қызметкер лерінің, әскери қызметшіл ерінің, азаматтық персоналы ның штат санының 100% - ына	Ішінара санитарлы к өндөу жүргізу үшін
28.	Тұтін шашкасы (қолмен тұтін гранатасы)	дана	200	-	-	10	Азаматтық корғаныс әскери бөліміне	Сигнал беру, объектілер ді бұркемеле у және орнын көрсету үшін

7 - тарау. Радиациялық, химиялық және биологиялық қорғаудың қосымша құралдары

							Әр төтенше жағдайлар департаме нтіне	Сұзгіш газқағарла рдың жарамдыл ығын тексеру үшін
29.	Газқағарла р ды техникалы қ тексеру жынытығы (тестер)	жынытық	1	6	6	25	Әр азаматтық корғаныс әскери бөліміне	
	Коршау белгілеріні						Әр оқу орнына	
							Радиациял ық , химиялық және	Жүқтырға н учаскелер дің

30.	Н жиынтығы	жиынтық	4	5	5	30	биологиял ық барлау бөлімшесі не	шекаралар ы н белгілеу үшін
31.	Тасымалда натын метеостан ция (метеожина к)	жиынтық	3	3	3	30	Радиациял ық , химиялық және биологиял ық барлау бөлімшесі не	Метеорол огиялық бақылаула р жүргізу үшін
32.	Тыныс алу аппаратта рын жабдықтау фа арналған құралдар	жиынтық	1	15	15	10	Радиациял ық , химиялық және биологиял ық барлау, арнайы, арнайы және санитария лық өндөу бөлімшесі не	Тыныс алу аппаратта рын жабдықтау (толтыру) үшін
33.	Сынамала рды іріктеу жиынтығы	жиынтық	3	5	5	30	Радиациял ық , химиялық және биологиял ық барлау бөлімшесі не	Топырак, су, тамақ өнімдері және басқа да зарарланға н материалд а р сынамалар ын алу үшін

Ескертпе: Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігін радиациялық, химиялық және биологиялық қорғау құралдарымен жабдықтаудың заттай нормалары Астана, Шымкент қалалары мен облыстардың Төтенше жағдайлар департаменттерінің Жедел-құтқару жасақтарына, "Республикалық жедел-құтқару жасағы" мемлекеттік мекемесіне, "Апаттар медицинасы орталығы" мемлекеттік мекемесіне және оның филиалдарына қолданылмайды.