МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 27 апреля 2012 г. N 417н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

В соответствии со <u>статьей 14</u> Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724) приказываю:

Утвердить перечень профессиональных заболеваний согласно приложению.

Министр Т.А.ГОЛИКОВА

Приложение к приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 27 апреля 2012 г. N 417н

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

N п/п	Перечень	Код заболевания	Наименование	Код внешней
	заболеваний,	по МКБ-10*	вредного и (или)	причины по
	связанных с		опасного	МКБ-10
	воздействием		производственног	

	вредных и (или)		о фактора	
	опасных		σφακτορα	
	производственны			
	х факторов			
1	2	3	4	5
_	-		их последствия, хј	
			тк последствия, кр ствием производст	
	химических факто		лынеш производет	CHIDIA
1.1.	Острое	T51.0	Этанол	Y96
	отравление	151.0	Sidilovi	
	этанолом			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	делирий,			
	галлюциноз, кома			
	токсическая)			
1.2.	Острое	T51.1	Другие спирты	Y96
1.2.	отравление	T51.8	другие сипрты	
	спиртами (за	131.0		
	исключением			
	этанола)			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	делирий,			
	галлюциноз, кома			
	токсическая, при			
	интоксикации			
	метанолом -			
	ретробульбарная			
	невропатия			
	зрительного			
	нерва и его			
	путей)			
1.3.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	pospericipatem	<u> </u>		1

	нефтепродуктов			
1.3.1.	Острое	T52.0	Нефтепродукты,	Y96
	отравление		в том числе	
	нефтепродуктами		бензин, керосин	
	(проявления:		, 1	
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая			
	меланодермия,			
	масляные			
	фолликулиты,			
	острый дерматит,			
	в том числе			
	фотоконтактный,			
	при ингаляции			
	бензином -			
	токсическая			
	пневмония)			
1.3.2.	Хроническая	T52.0	Нефтепродукты,	Y96
	интоксикация		в том числе	
	нефтепродуктами		бензин, керосин	
	(проявления:		, F	
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	эпидермоз,			
	хронический			
	дерматит, в том			
	числе			
	фотоконтактный)			
1.4.	Заболевания,			
1	связанные с			
	воздействием			
	бензола			
L	оспосла	<u> </u>		1

1.4.1.	Острое отравление бензолом (проявления:	T52.1	Бензол	Y96
	расстройство вегетативной (автономной)			
	нервной системы, гематологический			
	синдром (цитопенические реакции))			
1.4.2.	Хроническая интоксикация	T52.1	Бензол	Y96
	бензолом (проявления: цитопенический			
	синдром, геморрагический синдром,			
	токсическая полинейропатия,			
	токсическая энцефалопатия)			
1.5.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	гомологов			
1.5.4	бензола	TTE 2. 2	Б	7.0.C
1.5.1.	Острое	T52.2	Гомологи бензола	Y 96
	отравление гомологами			
	гомологами бензола			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	гематологический			
	синдром			
	(цитопенические			
	реакции))			
1.5.2.	Хроническая	T52.2	Гомологи бензола	Y96
	интоксикация			
	гомологами			
	бензола			

	T _Z			
	(проявления:			
	цитопенический			
	синдром,			
	геморрагический			
	синдром,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.6.	Острое	T52.3	Гликоли	Y96
	отравление			
	гликолями			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	делирий,			
	галлюциноз, кома			
	токсическая)			
1.7.	Острое	T52.4	Кетоны	Y96
1.7.	отравление	152.4	TC TOTIBI	150
	кетонами			
	(проявления:			
	проявления. расстройство			
	расстроиство вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	делирий,			
	галлюциноз, кома			
_	токсическая)			
1.8.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	четыреххлористы			
	м углеродом			
1.8.1.	Острое	T53.0	Четыреххлористы	Y96
	отравление		й углерод	
	четыреххлористы			
	м углеродом			
	(проявления:			
	острый			
L	1 F	<u> </u>	I	i

			1	
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый			
	гепаторенальный			
	синдром,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая кома)			
1.8.2.	Хроническая	T53.0	Четыреххлористы	Y96
	интоксикация		й углерод	
	четыреххлористы			
	м углеродом			
	(проявления:			
	токсический			
	гепатит,			
	рецидивирующая			
	анемия,			
	токсическая			
	нефропатия,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.9.	Заболевания,	T53.1	Хлороформ	Y96
1.5.	связанные с	155,1	Σίποροφορίνι	130
	воздействием			
	хлороформом			
1.9.1.	Острое	T53.1	Хлороформ	Y96
1.3.1.	отравление	155.1	Алороформ	1 30
	хлороформом			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			

	токсическая кома)			
1.9.2.	Хроническая	T53.1	Хлороформ	Y96
	интоксикация			
	хлороформом			
	(проявления:			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.10.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	трихлорэтилена			
1.10.1.	Острое	T53.2	Трихлорэтилен	Y96
	отравление			
	трихлорэтиленом			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая кома)			
1.10.2.	Хроническая	T53.2	Трихлорэтилен	Y96
	интоксикация			
	трихлорэтиленом			
	(проявления:			
	токсический			
	гепатит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.11.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	тетрахлорэтилена			

1.11.1.	Острое	T53.3	Тетрахлорэтилен	Y96
	отравление			
	тетрахлорэтилено			
	м (проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая кома)			
1.11.2.	Хроническая	T53.3	Тетрахлорэтилен	Y96
	интоксикация		Transfer to	
	тетрахлорэтилено			
	м (проявления:			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.12.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	дихлорметана			
1.12.1.	Острое	T53.4	Дихлорметан	Y96
	отравление			
	дихлорметаном			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая кома)			
1.12.2.	Хроническая	T53.4	Дихлорметан	Y96

	интоксикация			
	дихлорметаном			
	(проявления:			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	транзиторные			
	анемия и			
	лейкопения,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.13.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	хлорфторуглерод			
	ОВ			
1.13.1.		T53.5	Хлорфторуглерод	Y96
	отравление		ы	
	хлорфторуглерод			
	ами (проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	токсический			
	бронхит, отек			
	легких,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы)		1	7.70.0
1.13.2.	-	T53.5	Хлорфторуглерод	Y96
	интоксикация		Ы	
	хлорфторуглерод			
	ами (проявления:			
	хронический			
	токсический			
	бронхит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
	энцефалопатия)			

1.14.	Заболевания,			
1.14.	связанные с			
	воздействием			
	галогенпроизводн			
	ЫХ			
	алифатических			
1 1 4 1	углеводородов	TEO C	Γ	7700
1.14.1.	Острое	T53.6	Галогенпроизвод	Y96
	отравление		ные	
	галогенпроизводн		алифатических	
	ыми		углеводородов, в	
	алифатических		том числе	
	углеводородов		хлорметан,	
	(проявления:		винилхдорид,	
	расстройство		фторметан,	
	вегетативной		хлорпрен, ди- и	
	(автономной)		трихлорэтан,	
	нервной системы,		трифторэтилен,	
	токсическая		перхлорэтилен,	
	энцефалопатия,		дифторэтан и др.	
	токсическая кома)			
1.14.2.	Хроническая	T53.6	Галогенпроизвод	Y96
	интоксикация		ные	
	галогенпроизводн		алифатических	
	ыми		углеводородов, в	
	алифатических		том числе	
	углеводородов		хлорметан,	
	(проявления:		фторметан,	
	расстройство		хлорпрен, дии	
	вегетативной		трихлорэтан,	
	(автономной)		трифторэтилен,	
	нервной системы,		перхлорэтилен,	
	токсическая		дифторэтан и др.	
	энцефалопатия,			
	эпидермоз,			
	ирритативный			
	дерматит, анемия,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит)			
1.14.3.	Хроническая	T53.6	Винилхлорид	Y96
1.1 1.0.	интоксикация	33.0	ышиморид	
	винилхлоридом			
	(проявления:			
	ангиодистоничес			
	кий синдром			
	кии синдром			

	1	T	ı	1
	(токсический			
	синдром Рейно),			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая			
	полинейропатия с			
	нейротрофически			
	ми нарушениями,			
	генерализованное			
	тревожное			
	расстройство,			
	токсическая			
	остеопатия			
	кистей)			
1.15.	Хроническая	T54.0	Пара-трет-	Y96
	интоксикация		бутилфенол	
	пара-трет-			
	бутилфенолом			
	(проявления:			
	профессионально			
	е витилиго)			
1.16.	Заболевания,			
1.10.	связанные с			
	воздействием			
	вещества			
	· ·			
	раздражающего действия			
	['			
1.16.1.	(ирритантов)	T65.8	V.n.r.n.o.c.	Y96
1.10.1.	Острое	105.0	Химические	190
	отравление		вещества,	
	ирритантами		обладающие	
	(проявления:		раздражающим	
	острый		действием	
	конъюнктивит,		(ирританты)	
	острый кератит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый			
	токсический			
	бронхит,			
	токсическая			
	пневмония,			
	токсический отек			
	легких,			
	ирритантный			

	контактный			
	дерматит)			
1.16.2.	Хроническая	T65.8	Химические	Y96
	интоксикация		вещества,	
	ирритантами		обладающие	
	(проявления:		раздражающим	
	хронический		действием	
	конъюнктивит,		(ирританты)	
	хронический		(11)	
	ринит,			
	хронический			
	фарингит,			
	хронический			
	ларингит,			
	хронический			
	токсико-пылевой			
	необструктивный			
	бронхит,			
	хроническая			
	обструктивная			
	болезнь легких,			
	бронхиальная			
	астма,			
	токсический			
	пневмосклероз,			
	рубцовый кератит			
	(помутнение			
	роговицы),			
	ирритантный			
	контактный			
	дерматит)			
1.17.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	едких кислот и			
	кислотоподобных			
	веществ			
1.17.1.	Острое	T54.2	Едкие кислоты и	Y96
	отравление		кислотоподобные	
	едкими		вещества (серная,	
	кислотами и		соляная, азотная	
	кислотоподобным		и другие кислоты	
	и веществами		и др.)	
	(проявления:		ר- חדיי	
	острый			
	конъюнктивит,			
	pionibionitinini,	I .	1	<u>l</u>

	1 1		1	
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый трахеит,			
	острый			
	токсический			
	бронхиолит, отек			
	легких,			
	токсическая			
	пневмония,			
	острый дерматит,			
	ожоги кожи, при			
	отравлении			
	азотной кислотой			
	дополнительно			
	эрозии и			
	перфорации			
	носовой			
	перегородки)			
1.17.2.	Хроническая	T54.2	Едкие кислоты и	Y96
	интоксикация		кислотоподобные	
	едкими		вещества (серная,	
	кислотами и		соляная, азотная	
	кислотоподобным		и другие кислоты	
	и веществами		и др.)	
	(проявления:			
	токсический			
	пневмосклероз,			
	хронический			
	токсический			
	бронхит,			
	келоидные рубцы			
	кожи)			
1.18.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	едких щелочей и			
	щелочеподобных			
	веществ			
1.18.1.	Острое	T54.3	Едкие щелочи и	Y96
1.10.1.	отравление	15 1.6	щелочеподобные	
	едкими щелочами		вещества	
	едкими щелочами И		рещества	
	и щелочеподобным			
	и веществами			
	и веществами (проявления:			
I	[проявления.			

	острый конъюнктивит, острый ринит, острый фарингит, острый ларингит, острый трахеит, острый токсический бронхиолит, отек легких, токсическая пневмония, острый дерматит, ожоги кожи)			
1.18.2.	Хроническая интоксикация едкими щелочами и щелочеподобным и веществами (проявления: хронический токсический пневмосклероз, хронический токсический бронхит, келоидные рубцы кожи)	T54.3	Едкие щелочи и щелочеподобные вещества	Y96
1.19.	Заболевания, связанные с воздействием свинца и его соединений			
1.19.1.	Хроническая интоксикация свинцом и его соединениями (проявления порфиринового обмена, хронический токсический гепатит, синдром моторной	T56.0	Свинец и его соединения	Y96

		<u> </u>	
дискинезии			
кишечника			
(синдром			
свинцовой			
колики),			
сидероахрестичес			
кая анемия,			
токсическая			
энцефалопатия,			
токсическая			
полинейропатия)			
Острое	T56.0	Тетраэтилсвинец	Y96
отравление		,	
тетраэтилсвинцо			
м (проявления:			
расстройство			
вегетативной			
(автономной)			
нервной системы,			
первной системы, токсическая			
энцефалопатия,			
энцефалопатия, делирий)			
Заболевания,			
связанные с			
воздействием			
ртути и ее			
соединениями	THE C 1	D	770.0
Острое	T56.1	Ртуть и ее	Y96
отравление		соединения	
ртутью и ее			
соединениями			
(проявления:			
расстройство			
вегетативной			
нервной системы,			
токсическая			
энцефалопатия,			
язвенный			
стоматит, острый			
гингивит, острый			
энтерит, острый			
колит,			
токсическая			
полинейропатия)			
(автономной) нервной системы, токсическая энцефалопатия, язвенный стоматит, острый гингивит, острый энтерит, острый			

	интоксикация		соединения	
	ртутью и ее			
	соединениями			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	психоорганическ			
	ий синдром,			
	парадонтоз,			
	хронический			
	гингивит,			
	токсическая			
	нейропатия)			
1.21.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	хрома и его			
	соединений			
1.21.1.	Острое	T56.2	Хром и его	Y96
	отравление		соединения	
	хромом и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый трахеит,			
	острый ларингит,			
	острый			
	токсический			
	бронхит, острый			
	токсический			
	бронхиолит,			
	токсическая			
	пневмония, отек			
	легких)			
1.21.2.	Хроническая	T56.2	Хром и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	хромом и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	эрозия носовой			
	перегородки,			
		1	•	1

	1	<u> </u>	<u> </u>	
	перфорация			
	носовой			
	перегородки,			
	хронический			
	токсический			
	бронхит,			
	пневмосклероз,			
	бронхиальная			
	астма,			
	аллергический			
	дерматит, экзема,			
	хронический			
	атрофический			
	ринит,			
	хронический			
	фарингит,			
	хронический			
	ларингит)			
1.22.	Заболевания,			
1.22.	связанные с			
	воздействием			
	кадмия и его			
	соединений			
1.22.1.		T56.3	Кадмий и его	Y96
1.22.1.	Острое	130.3		1 30
	отравление		соединения	
	кадмием и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	острый трахеит,			
	острый бронхит,			
	острый			
	токсический			
	бронхиолит, отек			
	легкого,			
	токсическая			
	пневмония,			
	токсическая			
	нефропатия,			
	острый			
	токсический			
		i e	1	
	гепатит)			
1.22.2.	гепатит) Хроническая	T56.3	Кадмий и его	Y96
1.22.2.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T56.3	Кадмий и его соединения	Y96
1.22.2.	Хроническая	T56.3		Y96
1,22.2.	Хроническая интоксикация	T56.3		Y96
1.22.2.	Хроническая интоксикация кадмием и его	T56.3		Y96

	эрозия носовой перегородки, хронический бронхит, пневмофиброз, эмфизема легких, хроническая токсическая нефропатия, хронический токсический гепатит, токсическая остеопатия)			
1.23.	Заболевания, связанные с воздействием меди и ее соединений			
1.23.1.	Острое отравление медью и ее соединениями (проявления: литейная лихорадка, острый ринит, острый дарингит, токсический отек легких, острый токсический альвеолит)	T56.4	Медь и ее соединения	Y96
1,23.2.	Хроническая интоксикация медью и ее соединениями (проявления: повторные литейные лихорадки, хронический бронхит, токсическое поражение печени,		Медь и ее соединения, за исключением медного купороса	Y96

	хронический			
	токсический			
	альвеолит)			
1.23.3.	Хроническая		Медный купорос	
1.25.5.	интоксикация		тиедпын купорос	
	медным			
	купоросом			
	(проявления:			
	токсическая			
	нефропатия,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит)			
1.24.				
1.24.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	цинка и его			
1.74.1	соединений	TEC E	TT	N/OC
1.24.1.	Острое	T56.5	Цинк и его	Y96
	отравление		соединения	
	аэрозолем цинка			
	(проявления:			
	литейная			
1010	лихорадка)		***	
1.24.2.	Хроническая		Хлорид,	
	интоксикация		сульфидом цинка	
	хлоридом,			
	сульфидом цинка			
	(проявления:			
	ирритантный			
	дерматит, ожоги,			
	язвы при			
	попадании на			
	кожу с исходом в			
	рубцы)			
1.25.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	олова и его			
	соединений			
1.25.1.	Острое	T56.6	Олово и его	Y96
	отравление		соединения	
	аэрозолем			
	металлического			
	олова			
	(проявления:			
	1\ 1	L		

	литейная			
	лихорадка,			
	токсический			
1 25 2	альвеолит)	TEC C	0	N/OC
1.25.2.	Хроническая	T56.6	Олово и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	оловом и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	повторные			
	литейные			
	лихорадки,			
	хронический			
	бронхит,			
	хроническая			
	обструктивная			
	болезнь легких,			
	пневмокониоз,			
	токсическое			
	поражение			
	печени)			
1.26.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	бериллия и его			
	соединений			
1.26.1.	Острое	T56.7	Бериллий и его	Y96
	отравление		соединения	
	растворимыми			
	соединениями			
	бериллия			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	ожог глаз, острый			
	ринит, в том			
	числе эрозивный,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый трахеит,			
	ларингоспазм,			
	острый			
	токсический			
	бронхит, острый			
	токсический			
	бронхиолит, отек			

	легких, острый токсический			
	альвеолит, ожог кожи и эпилермоз)			
1.26.2.	эпидермоз) Хроническая интоксикация растворимыми соединениями бериллия (проявления: хронический токсический бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких,	T56.7	Бериллий и его соединения	Y96
	пневмосклероз, бериллиоз)			
1.26.3.	Острое отравление нерастворимыми соединениями бериллия (проявления: литейная лихорадка, острый бронхиолит, острый токсический альвеолит, отек легкого) Заболевания, связанные с	T56.7	Бериллий и его соединения	Y96
1.27.1.	воздействием таллий и его соединений Острое	T56.8	Таллий и его	Y96
	отравление таллием и его соединениями (проявления: аллопеция, токсическая		соединения	

	полинейропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	острый дерматит)			
1.27.2.	Хроническая	T56.8	Таллий и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	таллием и его		9997	
	соединенями			
	(проявления:			
	аллопеция,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	хронический			
	дерматит)			
1.28.	Острое	T56.8	Ванадий и его	Y96
	отравление		соединения	
	ванадием и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	литейная			
	лихорадка)			
1.29.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	никеля и его			
	соединений			
1.29.1.	Острое	T56.8	Никель и его	Y96
	отравление		соединения	
	никелем и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	литейная			
	лихорадка,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит)			
1.29.2.	Хроническая	T56.8	Никель и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	никелем и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	хронический			

1.30.	бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких, пневмосклероз, эрозии, перфорации носовой перегородки) Заболевания, связанные с воздействием кобальта и его			
1.30.1.	соединений Острое отравление кобальтом и его соединениями (проявления: литейная лихорадка, острый ринит, острый фарингит,	T56.8	Кобальт и его соединения	Y96
1.30.2.	Хроническая интоксикация кобальтом и его соединениями (проявления: хронический бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких, пневмосклероз)	Т56.8	Кобальт и его соединения	Y96
1.31.	Хроническая интоксикация сурьмой и ее соединениями (проявления: аллергические заболевания кожи)	T56.8	Сурьма и ее соединения	Y96
_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	связанные с воздействием			

	мышьяка и его			
	соединений			
1.32.1.	Острое	T57.0	Мышьяк и его	Y96
1.02.1.	отравление	137.0	соединения	130
	мышьяком и его		сосдинения	
	соединениями			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый ларингит,			
	острый фарингит,			
	острый фарингит,			
	острый гастрит, острый энтерит,			
	острый энтерит,			
	токсический			
	гепатит,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	токсическая			
	миелополинейроп			
	атия, токсическая			
	энцефалопатия,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
1 22 2	нервной системы)		N /	7/00
1.32.2.	Хроническая	T57.0	Мышьяк и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	мышьяком и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	токсическая			
	миелополинейроп			
	атия, токсическая			
	полинейропатия,			
	депигментация			
	ногтей,			
	аллопеция,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	хронический			
	ринит,			
	хронический			
	ларингит, эрозии			

1	1			
	и перфорации			
	носовой			
	перегородки,			
	хронические			
	поражения кожи			
	(дерматиты,			
	меланодермия))			
1.32.3.	Острое	T57.0	Мышьяковистый	Y96
	отравление		водород	
	мышьяковистым			
	водородом			
	(проявления:			
	синдром			
	внутрисосудистог			
	о гемолиза,			
	гемолитическая			
	анемия, острый			
	токсический			
	гепатит,			
	токсическая			
	нефропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
•				
1.32.4.		T57.0	Мышьяковистый	Y96
1.32.4.	Хроническая	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация	T57.0	Мышьяковистый водород	Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления:	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной)	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы,	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит,	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гоксическая	T57.0		Y96
	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гоксическая нефропатия)	T57.0		Y96
1.32.4.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания,	T57.0		Y96
	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с	T57.0		Y96
	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с воздействием	T57.0		Y96
	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с воздействием фосфора и его	T57.0		Y96
1.33.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с воздействием фосфора и его соединений		водород	
	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с воздействием фосфора и его соединений Острое	T57.0	Фосфор и его	Y96
1.33.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с воздействием фосфора и его соединений Острое отравление		водород	
1.33.	Хроническая интоксикация мышьяковистым водородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, хронический токсический гепатит, токсическая нефропатия) Заболевания, связанные с воздействием фосфора и его соединений Острое		Фосфор и его	

	I.		<u> </u>	<u> </u>
	(проявления:			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый трахеит,			
	острый ларингит,			
	острый			
	токсический			
	бронхит, ожоги			
	кожи,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы)			
1.33.2.	Хроническая	T57.1	Фосфор и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	фосфором и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	хронический			
	токсический			
	бронхит,			
	пневмосклероз,			
	токсическая			
	анемия,			
	остеопатия			
	костей нижней			
	челюсти,			
	помутнение			
	роговицы, рубцы			
	на коже,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.34.	Хроническая	T57.2	Марганец и его	Y96
	интоксикация		соединения	
	марганцем и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
L		1	l .	I .

	, ,,,	<u> </u>		
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия			
	(марганцевый			
	паркинсонизм),			
	деменция)			
1.35.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	цианистого			
	водорода			
1.35.1.	Острое	T57.3	Цианистый	Y96
	отравление		водород	
	цианистым		20MoloW	
	водородом			
	(проявления:			
	острый ларингит,			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	кома)		"	7.70.0
1.35.2.	Хроническая	T57.3	Цианистый	Y96
	интоксикация		водород	
	цианистым			
	водородом			
	(проявления:			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.36.	Острое	T58	Окись углерода	Y96
	отравление			
	окисью углерода			
	(проявления:			
	карбоксигемоглоб			
	инемия,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	синкопальный			
	синдром, кома)			
1.37.	Заболевания,			
1.07.	связанные с			
L	СБИЗаппыс С	<u> </u>		I

	воздействием			
	окислов азота			
1.37.1.	Острое	T59.0	Окислы азота	Y96
	отравление			
	окислами азота			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый трахеит,			
	острый			
	токсический			
	бронхиолит, отек			
	легких,			
	токсическая			
	пневмония,			
	острый дерматит,			
	ожоги кожи)			
1.37.2.	Хроническая	T59.0	Окислы азота	Y96
1.57	интоксикация	155.0	Omici is a soft	
	окислами азота			
	(проявления:			
	токсический			
	пневмосклероз,			
	хронический			
	токсический			
	бронхит,			
	хроническая			
	обструктивная			
	болезнь легких,			
	келоидные рубцы			
1.20	кожи)	TTEO 2	- A	7700
1.38.	Острое	T59.2	Формальдегид	Y96
	отравление			
	формальдегидом			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый бронхит,			
	отек легких,			
	ирритантный			

	дерматит)			
1.39.	Заболевания,			
1.55.	связанные с			
	воздействием			
	газообразного			
	хлора			
1.39.1.	Острое	T59.4	Газообразный	Y96
1.55.1.	отравление	133.4	т азоооразный Хлор	1 50
	газообразным		илор	
	хлором			
	хлором (проявления:			
	(проявления. острый			
	острыи конъюнктивит,			
	острый кератит,			
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит, острый			
	необструктивный			
	, острый			
	токсический			
	бронхит,			
	токсическая			
	пневмония, отек			
1 20 2	легких)	TTEO 4		7.0.0
1.39.2.	Хроническая	T59.4	Газообразный	Y96
	интоксикация		хлор	
	газообразным			
	хлором			
	(проявления:			
	хронический			
	конъюнктивит,			
	хронический			
	кератит,			
	хронический			
	ринит,			
	хронический			
	фарингит,			
	хронический			
	ларингит,			
	хронический			
	необструктивный			
	бронхит,			
	хроническая			
	обструктивная			
	болезнь легких,			

	бронхиальная			
	-			
	астма, токсический			
1 10	пневмосклероз)			
1.40.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	фтора и его			
	соединений			
1.40.1.	Острое	T59.5	Фтор и его	Y96
	отравление		соединения	
	фтором и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	острый			
	конъюнктивит,			
	ожог глаз, острый			
	ринит, в том			
	числе эрозивный,			
	острый фарингит,			
	острый ларингит,			
	острый трахеит,			
	ларингоспазм,			
	острый			
	токсический			
	бронхит, острый			
	токсический			
	бронхиолит, отек			
	легких,			
	токсическая			
	пневмония, ожог			
	кожи и			
	эпидермоз)			
1.40.2.	Хроническая	T59.5	Фтор и его	Y96
1.40.2.	интоксикация	100.0	соединения	1 50
	· ·		соединения	
	фтором и его			
	соединениями			
	(проявления:			
	хронический			
	эрозивный ринит			
	с перфорацией			
	носовой			
	перегородки,			
	остеопатия			
	длинных			
	трубчатых костей,	,		

	позвоночника (флюороз скелета) I, II и III стадии, пневмосклероз, хронический токсический бронхит, хроническая обструктивная болезнь легких, хронический токсический			
1.41.	Острое отравление сероводородом (проявления: расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, токсическая энцефалопатия, кома)	Т59.6	Сероводород	Y96
1.42.	Острое отравление двуокисью углерода (проявления: токсическая энцефалопатия, кома)	T59.7	Двуокись углерода	Y96
1.43.	Заболевания, связанные с воздействием органических цианидов			
1.43.1.	Острое отравление органическими цианидами (проявления: острый ларингит, конъюнктивит,	T65.0	Органические цианиды	Y96

		1		<u> </u>
	острый ринит,			
	острый фарингит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	кома)			
1.43.2.	Хроническая	T65.0	Органические	Y96
	интоксикация		цианиды	
	органическими			
	цианидами			
	(проявления:			
	умеренная			
	гипохромная			
	анемия,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	при попадании на			
	при попадании на кожу - ожоги)			
1.44.				
1.44.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	нитро- и			
	аминопроизводн			
	ыми бензола и его			
1 4 4 4	гомологов	mer o	T.T.	7700
1.44.1.	Острое	T65.3	Нитро- и	Y96
	отравление		аминопроизводн	
	нитро- и		ые бензола и его	
	аминопроизводн		гомологов	
	ыми бензола и его			
	гомологов			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	гематологический			
	синдром			
	(метгемоглобине			
	мия), токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая кома,			
	острый			
	Cerboni	1	1	1

	токсический			
	гепатит)			
1.44.2.	Хроническая интоксикация нитро- и аминопроизводн ыми бензола и его гомологов (проявления: рецидивирующая	T65.3	Нитро- и аминопроизводн ые бензола и его гомологов, за исключением тринитротолуола	Y96
	умеренно выраженная анемия, хронический токсический гепатит, расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, токсическая энцефалопатия)			
1.44.3.	Хроническая интоксикация тринитротолуоло м (проявления: токсическая катаракта, хронический токсический гепатит, нормохромная анемия)	Т65.3	Тринитротолуол	Y96
1.45.	Заболевания, связанные с воздействием дисульфида углерода			
1.45.1.	Острое отравление дисульфидом углерода (проявления: расстройство вегетативной (автономной)	T65.4	Дисульфид углерода (сероуглерод)	Y96

	нервной системы,			
	_ =			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
1 45 0	кома)	TICE 4	п 1	7700
1.45.2.	Хроническая	T65.4	Дисульфид	Y96
	интоксикация		углерода	
	дисульфидом		(сероуглерод)	
	углерода			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	полинейропатия,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	генерализованное			
	тревожное			
	расстройство)			
1.46.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	пестицидов			
1.46.1.	Острое	T60	Пестициды	Y96
	отравление			
	пестицидами			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	кома токсическая,			
	острый			
	энцефаломиелит,			
	полиневропатия,			
	острый			
	острыи токсический			
	гастроэнтерит и			
	острый			
	токсический			
	колит, острый			
	токсический			
	гепатит,			

		_	T	Γ
	токсическая			
	нефропатия,			
	острый бронхит,			
	токсическая			
	пневмония, отек			
	легких, острый			
	контактный			
	дерматит,			
	токсическая			
	кардиомиопатия)			
1.46.2.	Хроническая	T60	Пестициды	Y96
1.10121	интоксикация	100		
	пестицидами			
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	1 -			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	хронический			
	энцефаломиелит,			
	полиневропатия,			
	хронический			
	токсический			
	гастроэнтерит и			
	хронический			
	токсический			
	колит,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	хроническая			
	токсическая			
	нефропатия,			
	хронический			
	бронхит, анемия,			
	хронический			
	контактный			
	дерматит,			
	токсическая			
	кардиомиопатия)			
1.47.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	компонентов			
	MOMITOHEHTOR			

	ракетного		
	топлива		
1.47.1.	Острое	Компоненты	Y96
_, , , , _,	отравление	ракетного	
	компонентами	топлива	
	ракетного	Tork made	
	топлива		
	(проявления:		
	расстройство		
	вегетативной		
	(автономной)		
	нервной системы,		
	токсическая		
	энцефалопатия,		
	' -		
	токсическая		
	полиневропатия,		
	токсический		
	гастроэнтерит,		
	токсический		
	колит, острый		
	токсический		
	гепатит, острая		
	токсическая		
	нефропатия,		
	острый		
	конъюнктивит,		
	острый ринит,		
	острый фарингит,		
	острый ларингит,		
	острый бронхит,		
	токсическая		
	пневмония, отек		
	легких)		
1.47.2.	Хроническая	Компоненты	Y96
	интоксикация	ракетного	
	компонентами	топлива	
	ракетного		
	топлива		
	(проявления:		
	расстройство		
	вегетативной		
	(автономной)		
	нервной системы,		
	токсическая		
	энцефалопатия,		
	хронический		
	лронический		

	энцефаломиелит, токсическая полиневропатия, хронический токсический гепатит, хроническая токсическая нефропатия, хронический бронхит, анемия, гипотиреоз, гипертиреоз)			
1.48.	Заболевания, связанные с воздействием отравляющих веществам кожно-нарывного действия			
1.48.1.	Острое отравление отравляющими веществами кожно-нарывного действия (проявления: эритематознобуллезный дерматит, острый ларинготрахеобро нхит, расстройство вегетативной (автономной) нервной системы, токсическая энцефалопатия, токсическая кома)		Отравляющие вещества кожно- нарывного действия (иприт, люизит, ипритно- люизитные смеси)	Y96
1.48.2.	Хроническая интоксикация отравляющими веществами кожно-нарывного действия (проявления:	T65.8	Отравляющие вещества кожно- нарывного действия (иприт, люизит, ипритно- люизитные смеси)	Y96

	хронический			
	обструктивный			
	бронхит,			
	токсический			
	пневмосклероз,			
	рубцовый кератит			
	(помутнение			
	роговицы),			
	хронический			
	дерматит)			
1.49.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	фосфорорганичес			
	ких отравляющих			
	веществ			
1.49.1.	Острое	T65.8	Фосфорорганиче	Y96
	отравление		ские	
	фосфорорганичес		отравляющие	
	кими		вещества (зарин,	
	отравляющими		зоман, ВИ-газы)	
	веществами		Johnan, Bri Tubbi)	
	(проявления:			
	расстройство			
	зрения (миоз),			
	миофибрилляции			
	(судороги),			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	бронхоспазм,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическая кома)			
1.49.2.	Хроническая	T65.8	Фосфорорганиче	Y96
	интоксикация		ские	
	фосфорорганичес		отравляющие	
	кими		вещества (зарин,	
	отравляющими		зоман, ВИ-газы)	
	веществами			
	(проявления:			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	хронический			
	токсический			
	1	<u> </u>	<u> </u>	I

	1	1	1	T
	гепатит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы)			
1.50.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	несимметричного			
	диметилгидразин			
	а, продуктов его			
	синтеза и			
	разложения			
1.50.1.	Острое	T65.8	Несимметричный	Y96
	отравление		диметилгидразин,	
	несимметричным		продукты его	
	диметилгидразин		синтеза и	
	ом, продуктами		разложения	
	его синтеза и		(диметиламин,	
	разложения		монометилгидраз	
	(проявления:		ин,	
	острый		тетраметилтетраз	
	токсический		ен,	
	гепатит, острый		метилендиметилг	
	эрозивный		идра-зин,	
	гастрит,		гидразин)	
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	острый			
	ларинготрахеобро			
	нхит, токсическая			
	энцефалопатия,			
	острая сердечно-			
	сосудистая			
	недостаточность,			
	миофибрилляции			
	(судороги),			
	токсическая кома,			
	ожоги кожи)			
1.50.2.	Хроническая	T65.8	Несимметричный	Y96
	интоксикация		диметилгидразин,	
	· ·		[' ·	
	-		синтеза и	
	· · · · · ·			
	несимметричным диметилгидразин ом, продуктами		продукты его	

			(
	его синтеза и		(диметиламин,	
	разложения		монометилгидраз	
	(проявления:		ин,	
	токсическая		тетраметилтетраз	
	энцефалопатия,		ен,	
	хронический		метилендиметилг	
	токсический		идразин,	
	гепатит,		гидразин)	
	хронический			
	эрозивный			
	гастрит, "немая"			
	язва желудка и			
	(или) луковицы			
	двенадцатиперстн			
	ой кишки,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы)			
1.51.	Заболевания,			
1.51.	связанные с			
	воздействием			
	синтетического			
	углеводородного			
	топлива			
1.51.1.	Острая	T65.8	Синтетические	Y96
1.01.1.	-	105.0		150
	интоксикация синтетическим		углеводородные топлива (типа	
			С8Н12)	
	углеводородным		Соп12)	
	ТОПЛИВОМ			
	(проявления			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	гипотония на			
	фоне тахикардии,			
	токсическая			
	энцефалопатия)			
1.51.2.	Хроническая	T65.8	Синтетические	Y96
	интоксикация		углеводородные	
	синтетическим		топлива (типа	
	углеводородным		C8H12)	
	топливом			
	(проявления:			
	токсическая			
		l	1	l

i	1			1
	энцефалопатия,			
	хронический			
	токсический			
	гепатит,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	дерматит,			
	гипотиреоз)			
1.52.	Острые	T65.8	Химические	Y96
	отравления и		вещества,	
	хронические		указанные в	
	интоксикации,		пунктах 1.1-1.51	
	связанные с			
	воздействием			
	комплекса			
	химических			
	веществ,			
	перечисленных в			
	пунктах 1.1-1.51			
	(проявления: см.			
	пункты 1 1-1 51)			
1 53	пункты 1.1-1.51)	T65.8	Химические	V96
1.53.	Последствия	T65.8	Химические	Y96
1.53.	Последствия острых	T65.8	вещества,	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с	T65.8	вещества,	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления:	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический ларингит,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический ларингит, хронический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический хронический хронический хронический токсический токсический токсический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический ларингит, хронический токсический назофарингит,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический хронический токсический токсический назофарингит, хронический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический хронический назофарингит, хронический кронический насофарингит, хронический токсический насофарингит,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический токсический назофарингит, хронический токсический трахеит,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический токсический назофарингит, хронический токсический токсический токсический токсический хронический токсический токсический хронический хронический хронический хронический хронический хронический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический токсический назофарингит, хронический токсический токсический токсический токсический токсический токсический трахеит, хронический трахеит, хронический токсический трахеит,	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический токсический назофарингит, хронический токсический	T65.8	вещества, указанные в	Y96
1.53.	Последствия острых отравлений, связанных с воздействием веществ, указанных в пунктах 1.1-1.51 (проявления: хронический токсический токсический назофарингит, хронический токсический токсический токсический токсический токсический токсический трахеит, хронический трахеит, хронический токсический трахеит,	T65.8	вещества, указанные в	Y96

				T
	болезнь легких,			
	токсическая			
	энцефалопатия,			
	токсическое			
	органическое			
	астеническое			
	расстройство,			
	токсическая			
	миелополиневроп			
	атия, токсическая			
	полиневропатия,			
	токсический			
	гастроэнтероколи			
	т, хронический			
	токсический			
	панкреатит,			
	токсический			
	гепатит, анемия,			
	токсическая			
	нефропатия,			
	токсическая			
	кардиомиопатия)			
1.54.		C00-C96	Химические	Y96
	новообразования		вещества,	
	соответствующих		обладающие	
	локализаций,		канцерогенным	
	связанные с		действием**	
	воздействием		Депетинг	
	химических			
	веществ,			
	обладающих			
	канцерогенным			
	действием			
1.55.	Заболевания кожи		Химические	Y96
1.00.	и ее придатков (за		вещества,	1 50
	и ее придатков (за исключением		обладающие	
	указанных в пунктах 1.1-1.51),		аллергенным действием	
	пунктах 1.1-1.51),		(аллергены)**	
			(алиергены)	
	воздействием			
	химических			
	веществ,			
	веществ, обладающих			
	веществ, обладающих аллергенным			
	веществ, обладающих			

	7	1		
	1	L23		
	контактный			
	дерматит, экзема,	L50.0		
	аллергическая	L56.2		
	крапивница,			
	фотоконтактный			
	дерматит)			
1.56.	Заболевания	J68.2	Химические	Y96
	верхних		вещества,	
	дыхательных		обладающие	
	путей (за		аллергенным	
	исключением		действием	
	указанных в		(аллергены)	
	пунктах 1.1-1.51),		(doloreprenbi)	
	связанные с			
	воздействием			
	химических			
	веществ,			
	обладающих			
	аллергенным			
	действием			
	(проявления:			
	аллергический			
	ринит,			
	аллергический			
	синусит,			
	аллергический			
	фарингит,			
	аллергический			
	ларингит, отек			
	Квинке)			
1.57.	Заболевания	J39.8	Аэрозоли	Y96
	верхних		химических	
	дыхательных		веществ	
	путей, связанные		сложного состава,	
	с воздействием		обладающие	
	аэрозолей		фиброгенным,	
	химических		аллергенным,	
	веществ		раздражающим	
	сложного состава		действием	
	(проявления:		Terre i Brieni	
	тотальные			
	дистрофические			
	заболевания			
	верхних			
	дыхательных			

	путей -		
	1 5		
	ринофаринголари нгит,		
	· ·		
	хронический		
	гиперпластическ		
4.50	ий ларингит)		
1.58.	Заболевания		
	кожи, связанные с		
	воздействием		
	химических		
	веществ		
1.58.1.	Контактная L50.6	Химические	Y96
	крапивница	вещества, за	
		исключением	
		веществ,	
		указанных в	
		пункте 1.55	
1.58.2.	Токсикодермия L27.0	Химические	Y96
	генерализованная	вещества	
	Токсикодермия L27.1	·	
	локализованная		
1.59.	Профессиональна Ј45.0	Химические	Y96
	я бронхиальная	вещества,	
	астма	обладающие	
	аллергическая	аллергенным	
	r	действием	
		(аллергены)	
		Производственны	
		е аэрозоли	
		сложного состава,	
		обладающие	
		аллергенным	
		действием	
1.60.	Профессиональна Ј45.1	Химические	Y96
1.00.	я бронхиальная		1 30
	· ·	вещества,	
	астма	обладающие	
	неаллергическая	цитотоксическим	
		действием	
		(кварцсодержаща	
		я пыль,	
		органические	
		растворители,	
		вещества,	
		обладающие	
		раздражающим	
		действием)	

		1		
			Производственны	
			е аэрозоли	
			сложного состава,	
			обладающие	
			цитотоксическим	
			действием	
1.61.	Профессиональн			
	ый бронхит и			
	профессиональна			
	я обструктивная			
	болезнь легких,			
	связанные с			
	воздействием			
	химических			
	веществ			
1.61.1.	Острый	J68.0 J68.8	Химические	Y96
1.01.1.	токсический	500.0 500.0	вещества,	150
	бронхит		обладающие	
	Хронический		токсическим	
	токсический		действием, за	
	необструктивный		исключением	
1 (1)	бронхит	141.0	веществ,	
1.61.2.	Хронический	J41.0	указанных в	
	пылевой		пунктах 1.1-1.51	
	необструктивный			
	бронхит			
1.61.3.	Хронический	J68.4		
	токсико-пылевой			
	необструктивный			
	бронхит			
1.61.4.	Хроническая	J44.8		
	обструктивная			
	болезнь легких			
1.62.	Эрозии,	J34.8	Каменноугольные	Y96
	перфорации		смолы, асбест,	
	носовой		асфальт, аммиак	
	перегородки			
1.63.	Пневмокониозы,	J60 J62.8	Пыль с	Y96
	связанные с		содержанием	
	воздействием		свободной	
	фиброгенной		двуокиси	
	пыли с		кремния более	
	содержанием		10% (рудничная,	
	свободной		угольнопородная,	
	двуокиси		огнеупорная,	
	двуокиси кремния более			
	кремния оолее		железорудная	

	10%: силикоз			
			пыль, пыль	
	антракосиликоз		производства	
	силикосидероз		керамических изделий,	
	силикосиликатоз		изделии, литейного	
	Ы			
			производства и	
1.64	П		др.)	
1.64.	Пневмокониозы,		Фиброгенные	
	связанные с		пыли с	
	воздействием		содержанием	
	фиброгенной		свободной	
	пыли с		двуокиси	
	содержанием		кремния менее	
	свободной		10% Пыль	
	двуокиси		силикатов,	
	кремния менее		содержащая	
	10% или пыли		двуокись кремния	
	силикатов,		в связанном	
	содержащая		состоянии	
	двуокись кремния			
	в связанном			
	состоянии			
1.64.1.	Силикатозы:		Пыль талька,	Y96
	талькоз,	J62.0	слюды, муллита,	
	калионоз,	J62.8	глины, оливинов,	
	оливиноз,		цемента и др.	
	нефелиоз и			
	другие			
1.64.2.	Карбокониозы:	J60	Пыль сажи,	Y96
	антракоз,	J63.3	графита, кокса,	
	графитоз,		угля и др.	
	сажевый			
	пневмокониоз			
1.64.3.	Пневмокониоз у	J63.5	Пыль абразивная,	Y96
	работников,		наждачная,	
	занятых на		алмазная,	
	шлифовально-		гранитная и др.	
	наждачных-		, ,	
	зачистных			
	работах (станноз)			
1.64.4.	Пневмокониозы		Пыль	Y96
	OT		рентгеноконтраст	
	рентгеноконтраст		ная (пыли железа,	
	ных пылей:		бария, марганца и	
	сидероз,	J63.4	др.)	
	сидероз, станноз,	J63.5	mP·)	
	стапиоз,	p00.0		

	баритоз,	J63.8		
	манганокониоз	000.0		
1.64.5.	Пневмокониоз	J68.0	Высокодисперсн	Y96
1.04.5.	при	500.0	ый сварочный	150
	электросварке и		аэрозоль,	
	газосварке		содержащий	
	азосваркс		двуокись	
			кремния, окислы	
			марганца, железа,	
			окислы хрома,	
			никеля, ванадия и	
			др.	
1.64.6.	Пневмокониоз	J63.1	Пыль бокситов	Y96
	бокситный	J64		
1.64.7.	Алюминоз	J63.0	Пыль алюминия	Y96
	легкого		и его соединений	
1.65.	Пневмокониозы,	J65	Фиброгенная	Y96
	осложненные		ПЫЛЬ	
	туберкулезом:			
	силикотуберкулез			
	сониотуберкулез			
	антракосиликотуб			
	еркулез			
1.66.	Заболевания,	J61	Асбестосодержа	Y96
	связанные с		щая пыль	
	воздействием			
	асбестосодержащ			
	их пылей:			
	асбестоз			
1.67.	Гиперчувствитель			
	ные пневмониты			
1.67.1.	Гиперчувствитель	J68.0	Неорганические,	Y96
	ный пневмонит		токсико-	
			аллергенные	
			аэрозоли и	
			аэрозоли	
			сложного состава	
1.67.2.	Гиперчувствитель		Органическая	Y96
	ный пневмонит	J67.2	ПЫЛЬ	
	(экзогенный			
	аллергический			
	альвеолит)			
		• •	занные с воздейст	вием
	производственных	физических факт	горов	
2.1.	Заболевания,		Неионизирующие	
1	связанные с		излучения	

	DOD TOY CERTYON			
	воздействием			
	производственног			
	0			
	неионизирующег			
	о излучения			
2.1.1.	Заболевания,	H26.8	СВЧ-излучение	Y96
	связанные с			
	воздействием			
	сверхвысокочасто			
	тного излучения			
	(СВЧ-излучение)			
	(проявления:			
	катаракта)			
2.1.2.	Заболевания,	H26.8	Инфракрасное	Y96
	связанные с		излучение	
	воздействием			
	инфракрасного			
	излучения			
	(проявления:			
	катаракта)			
2.1.3.	Заболевания,	T66	Электромагнитно	Y96
_,,,,,,	связанные с		е поле	
	воздействием			
	электромагнитног			
	о поля (ЭМП)			
	(проявления:			
	выраженные			
	расстройства			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	_			
	при воздействии ЭМП диапазона			
	радиочастот -			
	гематологический			
	синдром			
	(лейкопения,			
	тромбоцитопения			
	, панцитопения),			
	гипоталамически			
	й синдром)	770.0	 	T. C. C.
2.1.4.	Заболевания,	H26.8	Лазерное	Y96
	связанные с	L57.8	излучение	
	воздействием			
	лазерного			
	излучения			

	(проявления:			
	поражение органа			
	1 -			
	зрения (роговицы			
	глаз, сетчатки),			
	поражение кожи			
	(пигментные			
2.1.5	невусы, ожоги)		V.A.	7700
2.1.5.	Заболевания,		УФ-излучение	Y96
	связанные с			
	воздействием			
	ультрафиолетовог			
	о излучения (УФ-			
	излучение)			
	(проявления:			
	фотокератит,	H16.1		
	фотодерматит)	L56.8		
2.1.6.	Злокачественные	C00-C96	УФ-излучение	Y96
	новообразования			
	соответствующих			
	локализаций,			
	связанные с			
	воздействием			
	УФ-излучения			
2.2.	Заболевания,			
	связанные с			
	повышенной или			
	пониженной			
	температуры			
	окружающей			
	среды			
2.2.1.	Заболевания,	T67.0	Интенсивное	Y96
	связанные с		тепловое	
	воздействием		излучение,	
	интенсивного		нагревающий	
	теплового		производственны	
	излучения,		й микроклимат	
	нагревающего		ii minpoivimui	
	производственног			
	о микроклимата			
	(проявления:			
	(проявления. тепловой удар,			
	тепловой удар,			
	обморок,			
	тепловая			
	судорога,			
	тепловое			

	обезвоживание)			
2.2.2.	Заболевания, связанные с воздействием охлаждающего производственног о микроклимата (проявления: полинейропатия конечностей (сенсорная форма), периферический ангиодистоничес кий синдром конечностей)	T69.8	Охлаждающий производственны й микроклимат	Y96
2.3.	Заболевания, связанные с воздействием повышенного давления окружающей газовой и водной среды			
2.3.1.	Кессонная (декомпрессионн ая) болезнь: острые хронические последствия	Т70.3	Повышенное давление окружающей газовой и водной среды	Y96
2.3.2.	Воздушная (газовая) эмболия (травматическая)	Т79.0	Повышенное давление окружающей газовой и водной среды	Y96
2.3.3.	Баротравма легких	Т70.8	Повышенное давление окружающей газовой и водной среды	Y96
2.3.4.	Последствия баротравмы легких (проявления: ателектаз легкого, эмфизема	Т70.8	Повышенное давление окружающей газовой и водной среды	Y96

	легкого, инфаркт легкого, пневмофиброз, дыхательная недостаточность, энцефалопатия, кардиосклероз, нарушения ритма сердца, сердечная недостаточность, инфаркт кишечника, цирроз печени, хроническая печеночная недостаточность, нефросклероз, хроническая почечная			
	недостаточность)			
2.3.5.	Баротравма уха	T70.0	Повышенное давление окружающей газовой и водной среды	Y96
2.3.6.	Баротравма придаточной пазухи	Т70.1	Повышенное давление окружающей газовой и водной среды	Y96
2.4.	Заболевания, связанные с воздействием производственны х факторов акустической природы			
2.4.1.	Заболевания, связанные с воздействием производственног о шума	Н83.3	Производственны й шум	Y96

	внутреннего уха,			
	нейросенсорная			
	1 * *	H90.6		
	двусторонняя)	1130.0		
2.4.2.	Заболевания,	T75.8	Инфразвук	Y96
2.4.2.	связанные с	173.0	инфразвук	1 30
	воздействием			
	инфразвука			
	1			
	(проявления:			
	нейросенсорная			
	тугоухость			
	двусторонняя,			
	вестибулярный			
	синдром,			
	выраженные			
	расстройства			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы)			
2.4.3.	Заболевания,	G62.8	Контактный	Y96
	связанные с		ультразвук	
	воздействием			
	контактного			
	ультразвука			
	(проявления:			
	полинейропатия			
	верхних			
	конечностей)			
2.5.	Заболевания,			
	связанные с			
	воздействием			
	производственног			
	о ионизирующего			
	излучения			
2.5.1.	Острая лучевая	T66	Ионизирующее	Y96
	болезнь		излучение	
	(клинические			
	формы:			
	костномозговая,			
	кишечная,			
	токсемическая,			
	церебральная)			
2.5.2.	Хроническая	Т66	Ионизирующее	Y96
	лучевая болезнь		излучение	
	(проявления:			
	костномозговой			
	MOCT HOMOSI ODOM	l		

		1		1
	синдром,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	синдром			
	органических			
	изменений			
	нервной системы)			
2.5.3.	Последствия	T98.1	Ионизирующее	Y96
	лучевой болезни		излучение	
	(проявления:			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	дисциркуляторна			
	я энцефалопатия,			
	нестойкий			
	цитопенический			
	синдром,			
	гиперпластическ ие состояния и			
	бластоматозные			
	процессы,			
	парциальная			
	гипоплазия			
	кроветворения,			
	лучевая			
	катаракта,			
	базалиома,			
	пневмосклероз,			
	пневмофиброз,			
	гепатит)			
2.5.4.	Острые местные	L58.0	Ионизирующее	Y96
	лучевые		излучение	
	поражения кожи			
	(I (легкой)			
	степени, II			
	(средней)			
	степени, III			
	(тяжелой)			
	степени, IV			
	(крайне тяжелой)			
	степени)			
2.5.5.	Местные острые		Ионизирующее	Y96
۷,0,0,	Tracciume ocibme	I	ктопизирующее	1100

	лучевые		излучение	
	поражения		ristry retiffe	
	различных			
	органов и тканей			
	(проявления:			
	, -	J70.0		
	лучевой	J / U.U		
	пульмонит,	1/50.0		
	лучевая	K52.0		
	энтеропатия)			
2.5.6.	Лучевое	G93.8	Ионизирующее	Y96
	поражение		излучение	
	головного мозга			
	(проявления:			
	острое лучевое			
	поражение мозга,			
	последствия			
	острого лучевого			
	поражения мозга			
	(дисциркуляторна	1		
	я энцефалопатия,			
	глиоз мозга,			
	демиелинизирую			
	щий			
	энцефаломиелоз,			
	расстройство			
	вегетативной			
	(автономной)			
	нервной системы,			
	нейровисцеральн			
	ая дисфункция)			
2.5.7.	Хронические	L58.1	Ионизирующее	Y96
2.5.7.	*	L30.1	'	1 50
	лучевые		излучение	
2.5.0	поражения кожи	T FO 0	I.A	VOC
2.5.8.	Последствия	L59.8	Ионизирующее	Y96
	лучевого		излучение	
	поражения кожи			7.70.0
2.5.9.	Другие	T66	Ионизирующее	Y96
	заболевания,		излучение	
	связанные с			
	воздействием			
	ионизирующего			
	излучения			
	(проявления:			
	острые			
	поражения органа	1		
	зрения (кератит,			

			1	<u> </u>
	конъюнктивит,			
	ангиоретинопати			
	я), ангиопатия			
	сетчатки,			
	рубцово-			
	дистрофические			
	изменения			
	переднего отдела			
	глаза (бельмо,			
	вторичная			
	глаукома,			
	заворот-выворот			
	век, аплазия			
	слезной точки),			
	лучевая катаракта			
	от внешнего			
	общего или			
	локального			
	воздействия			
	ионизирующего			
	излучения, в том			
	числе аппликации			
	радиоактивных			
	нуклидов			
	(начальная			
	катаракта,			
	прогрессирующая			
	, стабильная,			
	зрелая катаракта),			
	лучевые серозиты			
	1			
	(плеврит,			
	перикардит,			
D F 10	перитонит)	C00-C96	Иолипина	VOC
2.5.10.		C00-C30	Ионизирующее	Y96
	новообразования		излучение	
	соответствующих			
	локализаций,			
	связанные с			
	воздействием			
	ионизирующего			
	излучения			
2.6.	Заболевания,		Производственна	
	связанные с		я вибрация	
	воздействием			
	производственно			
	й вибрации			

2.6.1.	Вибрационная	T75.2	Локальная	Y96
	болезнь,		вибрация	
	связанная с		-F- 1 -	
	воздействием			
	локальной			
	вибрации			
	(проявления:			
	полинейропатия			
	верхних			
	конечностей, в			
	том числе с			
	сенсорными и			
	вегетативно-			
	трофическими			
	нарушениями,			
	периферический			
	ангиодистоничес			
	кий синдром			
	верхних			
	конечностей (в			
	том числе			
	синдром Рейно),			
	синдром г сино),			
	карпального			
	канала			
	(компрессионная			
	невропатия			
	срединного			
	нерва),			
	миофиброз			
	предплечий и			
	=			
	плечевого пояса,			
	артрозы и			
	периартрозы			
	лучезапястных и локтевых			
2.6.2.	суставов)	T75.2	06,440g py/5pay-y-	Y96
2.0.2.	Вибрационная	1 / 3,2	Общая вибрация	1 30
	болезнь,			
	связанная с			
	воздействием			
	общей вибрации,			
	(проявления:			
	периферический			
	ангиодистоничес			
	кий синдром (в			

	T		1	T
	том числе			
	синдром Рейно),			
	полинейропатия			
	верхних и			
	нижних			
	конечностей, в			
	том числе с			
	сенсорными и			
	вегетативно-			
	трофическими			
	нарушениями,			
	полинейропатия			
	конечностей в			
	сочетании с			
	радикулопатией			
	пояснично-			
	крестцового			
	уровня,			
	церебральный			
	ангиодистоничес			
	кий синдром)			
2.6.3.	Вибрационная	T75.2	Общая и	Y96
	болезнь,		локальная	
	связанная с		вибрация	
	воздействием		1 '	
	общей и			
	локальной			
	вибрации			
	(проявления:			
	заболевания и			
	состояния,			
	указанные в			
	подпунктах 2.6.1			
	и 2.6.2)			
	<u> </u>	царанные с возлей Вязанные с возлей	 ствием производст	твенных
	биологических фа		троизводет	
3.1.	Инфекционные и		Возбудители	Y96
0,1,	паразитарные	11 / 0.0	инфекционных и	1.50
	заболевания,		паразитарных	
	связанные с		заболеваний, с	
	воздействием		которыми	
	инфекционных		работники	
	инфекционных агентов		раоотники находятся в	
	ai CH10R			
			контакте во время	
2.2	2-6	T7C 0	работы	N/OC
3.2.	Заболевания,	T75.8	Антибиотики,	Y96

	связанные с		грибы-	
	воздействием		продуценты,	
	антибиотиков,		белково-	
	грибов-		витаминные	
	продуцентов,		концентраты	
	белково-		(БВК), кормовые	
	витаминных		дрожжи,	
	концентратов		комбикорма	
	(БВК), кормовых			
	дрожжей,			
	комбикормов			
	(проявления:			
	кандидоз верхних			
	дыхательных			
	путей, кожи,			
	висцеральный			
	кандидоз)			
3.3.	Заболевания кожи		Биологические	Y96
	и ее придатков,		факторы,	
	связанные с		обладающие	
	воздействием		аллергенным	
	биологических		действием	
	факторов,		(аллергены)	
	обладающих		(avareprena)	
	аллергенным			
	действием			
	'	L23		
	аллергический	1123		
	контактный			
	дерматит, экзема,			
	' · ·	L50.0		
	1	L30.0		
	крапивница, фотоконтактный	T E C D		
	*	L30.2		
2.4	дерматит) Заболевания кожи	T 24	Гиологический	
3.4.		L24	Биологические	
	и ее придатков,		факторы,	
	связанные		обладающие	
	воздействием		раздражающим	
	биологических		действием	
	факторов,		(ирританты)	
	обладающих			
	раздражающим			
	действием			
	(проявления:			
	ирритантный			
	контактный			

	дерматит)			
3.5.	Заболевания кожи			
	и ее придатков,			
	связанные с			
	воздействием			
	биологических			
	факторов			
3.5.1.	Контактная	L50.6	Биологические	Y96
	крапивница		факторы, за	
			исключением	
			указанных в	
			пункте 3.3	
3.5.2.	Токсикодермия:		Биологические	Y96
	генерализованная	L27.0	факторы	
	локализованная	L27.1		
3.6.	Профессиональна	J45.0	Биологические	Y96
	я бронхиальная		факторы,	
	астма		обладающие	
	аллергическая		аллергенным	
	_		действием	
			(аллергены)	
3.7.	Заболевания	J68.2	Биологические	Y96
	верхних		факторы,	
	дыхательных		обладающие	
	путей, связанные		аллергенным	
	с воздействием		действием	
	биологических		(аллергены)	
	факторов,			
	обладающих			
	аллергенным			
	действием			
	(проявления:			
	аллергический			
	ринит и синусит,			
	фарингит,			
	ларингит, отек			
	Квинке)			
3.8.	Гиперчувствитель	J67.8	Биологические	Y96
	ный пневмонит		факторы	
3.9.	Биссиноз	J66.0	Растительная	Y96
			пыль (хлопка,	
			конопли, пеньки,	
			сизали и др.)	
3.10.	Злокачественные	C22	Вирусы гепатитов	Y96
	новообразования		ВиС	
	печени		(канцерогенное	

			действие)	
	IV. Заболевания, с	вязанные с физиче	скими перегрузка	ми и
		-	отдельных органо	
4.1.		G62.8	Физические	X50.1-8
	верхних и		перегрузки и	
	нижних		функциональное	
	конечностей,		перенапряжение	
	связанная с		отдельных	
	воздействием		органов и систем	
	функционального		соответствующей	
	перенапряжения		локализации	
	или комплекса		,	
	производственны			
	х факторов			
4.2.	Опущение и	N81	Подъем	X50.1-8
	выпадение матки		перемещение	
	и стенок		тяжестей в	
	влагалища		сочетании с	
			вынужденной	
			рабочей позой	
4.3.	Компрессионные			
	мононевропатии,			
	связанные с			
	функциональным			
	перенапряжением			
4.3.1.		G56.0	Физические	X50.1-8
	запястного канала		перегрузки и	
			функциональное	
			перенапряжение	
			отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.3.2.	Невропатия	G56.1	Физические	X50.1-8
	срединного нерва		перегрузки и	
	(синдром		функциональное	
	круглого		перенапряжение	
	пронатора)		отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.3.3.	Невропатия	G56.2	Физические	X50.1-8
	локтевого нерва		перегрузки и	
			функциональное	
			перенапряжение	
			отдельных	

	<u> </u>		1	<u> </u>
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.3.4.	Невропатия	G56.3	Физические	X50.1-8
	лучевого нерва		перегрузки и	
			функциональное	
			перенапряжение	
			отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.3.5.	Невропатия	G58.8	Физические	X50.1-8
	надлопаточного		перегрузки и	
	нерва		функциональное	
			перенапряжение	
			отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.3.6.	Невропатия	G57.3	Физические	X50.1-8
	малого берцового		перегрузки и	
	нерва		функциональное	
			перенапряжение	
			отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.4.	Рефлекторные и			
	компрессионные			
	синдромы			
	шейного и			
	пояснично-			
	крестцового			
	уровней			
	связанные с			
	функциональным			
	перенапряжением			
4.4.1.	Мышечно-	M53.1	Физические	X50.1-8
	тонический		перегрузки и	
	(миофасциальны		функциональное	
	й) синдром		перенапряжение	
	шейного уровня		отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.4.2.	Радикулопатия	M54.1	Физические	X50.1-8

	(VONTERO COMOVINO		TODORDVOVI	
	(компрессионно- ишемический		перегрузки и	
			функциональное	
	синдром)		перенапряжение	
	шейного уровня		отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
4.4.2	3.6	N 4 5 2 0	локализации	VEO 1 0
4.4.3.	Миелорадикулопа	IIM53.8	Физические	X50.1-8
	тия шейного		перегрузки и	
	отдела		функциональное	
			перенапряжение	
			отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.4.4.	Мышечно-	M54.5	Физические	X50.1-8
	тонический		перегрузки и	
	(миофасциальны		функциональное	
	й) синдром		перенапряжение	
	пояснично-		отдельных	
	крестцового		органов и систем	
	уровня		соответствующей	
			локализации	
4.4.5.	Радикулопатия	M54.1	Физические	X50.1-8
	(компрессионно-		перегрузки и	
	ишемический		функциональное	
	синдром)		перенапряжение	
	пояснично-		отдельных	
	крестцового		органов и систем	
	уровня		соответствующей	
			локализации	
4.4.6.	Миелорадикулопа	M53.8	Физические	X50.1-8
	тия пояснично-		перегрузки и	
	крестцового		функциональное	
	отдела		перенапряжение	
			отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.5.	Болезни мягких			
	тканей, связанные			
	С			
	функциональным			
	перенапряжением			
4.5.1.	Хронические	M62.8	Физические	X50.1-8
	миофиброзы		перегрузки и	

	предплечий и		функциональное	
	плечевого пояса		перенапряжение	
	Tivic Teboro Tronca		отдельных	
			органов и систем	
			соответствующей	
			локализации	
4.5.2.	Поражения плеча		Физические	X50.1-8
	связанные с	'	перегрузки и	1100.1
	физическим		функциональное	
	функциональным		перенапряжение	
	перенапряжением		отдельных	
	(проявления:		органов и систем	
	плечелопаточный	M75.0	соответствующей	
	периартроз,	1417 5.0	локализации	
İ	адгезивный	M75.1	y condymisary mi	
	капсулит плеча,	1417 5.1		
	синдром	M75.2		
	сдавления	1417 5.2		
	ротатора плеча,			
	ротатора плеча, тендиноз	M75.5		
	длинной головки	1417 5.5		
	длинной головки двухглавой	M75.8		
	дьухглавои мышцы плеча,	W17 J.U		
	бурсит плеча,			
	другие			
	поражения плеча			
	(бурсит			
	субакромиальной			
	и/или			
	поддельтовидной			
	синовиальной			
	сумки, тендиноз			
	подостной, малой			
	подостной, малой круглой и			
	круглой и надлопаточных			
	надлопаточных мышц))			
4.5.3.	Теносиновит — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	M65.4	Физические	X50.1-8
4.3.3.	шиловидного	1005.4	перегрузки и	A30.1-0
	отростка лучевой		функциональное	
	кости (стилоидоз		перенапряжение	
	лучевой кости,		перенапряжение отдельных	
	лучевой кости, болезнь де		отдельных органов и систем	
	оолезнь де Кервена)		соответствующей	
	исрвена)		,	
 4.5.4.	Эпиконанао		локализации	X50.1-8
4.3.4.	Эпикондилез		Физические	V20.1-0
	надмыщелка	I	перегрузки и	

	плечевой кости: латеральный медиальный	M77.1 M77.0	функциональное перенапряжение отдельных органов и систем соответствующей	
4.5.5.	Хронический крепитирующий теносиновит кисти и запястья (общего разгибателя пальцев и длинного разгибателя большого пальца)	M70.0	локализации Физические перегрузки и функциональное перенапряжение отдельных органов и систем соответствующей локализации	X50.1-8
4.5.6.	1 /	M19.8	Физические перегрузки и функциональное перенапряжение отдельных органов и систем соответствующей локализации	X50.1-8
4.5.7.	Бурсит локтевого отростка	M70.2	Физические перегрузки и функциональное перенапряжение отдельных органов и систем соответствующей локализации	X50.1-8
4.5.8.	Препателлярный бурсит	M70.4	Физические перегрузки и функциональное перенапряжение отдельных органов и систем соответствующей локализации	X50.1-8
4.6.	Профессиональна я дискинезия	G24.8	Высокодифферен цированные движения в быстром темпе	X50.1-8

			соответствующей	
			локализации	
4.7.	Заболевания,			
	связанные со			
	зрительно-			
	напряженными			
	работами			
4.7.1	Прогрессирующа	H52.1	Зрительно-	X50.1-8
	я близорукость от		напряженные	
	повышенного		работы	
	напряжения			
	зрения			

<*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (десятый пересмотр).

<**> Принадлежность веществ к группе веществ, обладающих аллергенным, фиброгенным, действием, определяется соответствии канцерогенным "Химические "Гигиеническими нормативами факторы производственной Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны. ГН 2.2.5.1313-03", утвержденными и введенными в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 апреля 2003 г. N 76 (зарегистрировано Минюстом России 19 мая 2003 г. N 4568).