Зарегистрировано в Минюсте России 15 мая 2012 г. N 24168

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 27 апреля 2012 г. N 417н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

В соответствии со статьей 14 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](#Par28) 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 заболеваний, │ Код │ Наименование вредного │Код внешней │

│ │связанных с воздействием │заболевания │ и (или) опасного │ причины по │

│ │ вредных и (или) опасных │ по МКБ-10 │ производственного │ МКБ-10 │

│ │производственных факторов│ [<\*>](#Par2165) │ фактора │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │

├────────┼─────────────────────────┴────────────┴────────────────────────┴────────────┤

│ │I. Заболевания (острые отравления, их последствия, хронические │

│ │интоксикации), связанные с воздействием производственных химических факторов│

├────────┼─────────────────────────┬────────────┬────────────────────────┬────────────┤

│1.1. │Острое отравление │T51.0 │Этанол │Y96 │

│ │этанолом │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, делирий, │ │ │ │

│ │галлюциноз, кома │ │ │ │

│ │токсическая) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.2. │Острое отравление │T51.1 │Другие спирты │Y96 │

│ │спиртами (за исключением │ │ │ │

│ │этанола) │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│T51.8 │ │ │

│ │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 │ │ │ │

│ │нефтепродуктов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.3.1. │Острое отравление │T52.0 │Нефтепродукты, в том │Y96 │

│ │нефтепродуктами │ │числе бензин, керосин │ │

│ │(проявления: 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 интоксикация │T52.0 │Нефтепродукты, в том │Y96 │

│ │нефтепродуктами │ │числе бензин, керосин │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, эпидермоз, │ │ │ │

│ │хронический дерматит, в │ │ │ │

│ │том числе фотоконтактный)│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.4. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием бензола │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.4.1. │Острое отравление │T52.1 │Бензол │Y96 │

│ │бензолом │ │ │ │

│ │(проявления: 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 │ │ │ │

│ │бензола │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.5.1. │Острое отравление │T52.2 │Гомологи бензола │Y96 │

│ │гомологами бензола │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │гематологический синдром │ │ │ │

│ │(цитопенические реакции))│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.5.2. │Хроническая интоксикация │T52.2 │Гомологи бензола │Y96 │

│ │гомологами бензола │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │цитопенический синдром, │ │ │ │

│ │геморрагический синдром, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.6. │Острое отравление │T52.3 │Гликоли │Y96 │

│ │гликолями │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, делирий, │ │ │ │

│ │галлюциноз, кома │ │ │ │

│ │токсическая) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.7. │Острое отравление │T52.4 │Кетоны │Y96 │

│ │кетонами │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, делирий, │ │ │ │

│ │галлюциноз, кома │ │ │ │

│ │токсическая) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.8. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │четыреххлористым │ │ │ │

│ │углеродом │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.8.1. │Острое отравление │T53.0 │Четыреххлористый углерод│Y96 │

│ │четыреххлористым │ │ │ │

│ │углеродом │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │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 интоксикация │T53.0 │Четыреххлористый углерод│Y96 │

│ │четыреххлористым │ │ │ │

│ │углеродом │ │ │ │

│ │(проявления: токсический │ │ │ │

│ │гепатит, рецидивирующая │ │ │ │

│ │анемия, токсическая │ │ │ │

│ │нефропатия, токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.9. │Заболевания, связанные с │T53.1 │Хлороформ │Y96 │

│ │воздействием хлороформом │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.9.1. │Острое отравление │T53.1 │Хлороформ │Y96 │

│ │хлороформом │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый ларингит, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.9.2. │Хроническая интоксикация │T53.1 │Хлороформ │Y96 │

│ │хлороформом │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический гепатит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.10. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │трихлорэтилена │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.10.1. │Острое отравление │T53.2 │Трихлорэтилен │Y96 │

│ │трихлорэтиленом │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый ларингит, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.10.2. │Хроническая интоксикация │T53.2 │Трихлорэтилен │Y96 │

│ │трихлорэтиленом │ │ │ │

│ │(проявления: токсический │ │ │ │

│ │гепатит, расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.11. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │тетрахлорэтилена │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.11.1. │Острое отравление │T53.3 │Тетрахлорэтилен │Y96 │

│ │тетрахлорэтиленом │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый ларингит, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.11.2. │Хроническая интоксикация │T53.3 │Тетрахлорэтилен │Y96 │

│ │тетрахлорэтиленом │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический гепатит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.12. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием дихлорметана│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.12.1. │Острое отравление │T53.4 │Дихлорметан │Y96 │

│ │дихлорметаном │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый ларингит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.12.2. │Хроническая интоксикация │T53.4 │Дихлорметан │Y96 │

│ │дихлорметаном │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический гепатит, │ │ │ │

│ │транзиторные анемия и │ │ │ │

│ │лейкопения, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.13. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │хлорфторуглеродов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.13.1. │Острое отравление │T53.5 │Хлорфторуглероды │Y96 │

│ │хлорфторуглеродами │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый ларингит, острый │ │ │ │

│ │токсический бронхит, отек│ │ │ │

│ │легких, расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.13.2. │Хроническая интоксикация │T53.5 │Хлорфторуглероды │Y96 │

│ │хлорфторуглеродами │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический бронхит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.14. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │галогенпроизводных │ │ │ │

│ │алифатических │ │ │ │

│ │углеводородов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.14.1. │Острое отравление │T53.6 │Галогенпроизводные │Y96 │

│ │галогенпроизводными │ │алифатических │ │

│ │алифатических │ │углеводородов, в том │ │

│ │углеводородов │ │числе хлорметан, │ │

│ │(проявления: расстройство│ │винилхлорид, фторметан, │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │хлорпрен, ди- и │ │

│ │нервной системы, │ │трихлорэтан, │ │

│ │токсическая │ │трифторэтилен, │ │

│ │энцефалопатия, │ │перхлорэтилен, │ │

│ │токсическая кома) │ │дифторэтан и др. │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.14.2. │Хроническая интоксикация │T53.6 │Галогенпроизводные │Y96 │

│ │галогенпроизводными │ │алифатических │ │

│ │алифатических │ │углеводородов, в том │ │

│ │углеводородов │ │числе хлорметан, │ │

│ │(проявления: расстройство│ │фторметан, хлорпрен, ди-│ │

│ │вегетативной (автономной)│ │и трихлорэтан, │ │

│ │нервной системы, │ │трифторэтилен, │ │

│ │токсическая │ │перхлорэтилен, │ │

│ │энцефалопатия, эпидермоз,│ │дифторэтан и др. │ │

│ │ирритативный дерматит, │ │ │ │

│ │анемия, хронический │ │ │ │

│ │токсический гепатит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.14.3. │Хроническая интоксикация │T53.6 │Винилхлорид │Y96 │

│ │винилхлоридом │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │ангиодистонический │ │ │ │

│ │синдром (токсический │ │ │ │

│ │синдром Рейно), │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия с │ │ │ │

│ │нейротрофическими │ │ │ │

│ │нарушениями, │ │ │ │

│ │генерализованное │ │ │ │

│ │тревожное расстройство, │ │ │ │

│ │токсическая остеопатия │ │ │ │

│ │кистей) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.15. │Хроническая интоксикация │T54.0 │Пара-трет-бутилфенол │Y96 │

│ │пара-трет-бутилфенолом │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │профессиональное │ │ │ │

│ │витилиго) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.16. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием вещества │ │ │ │

│ │раздражающего действия │ │ │ │

│ │(ирритантов) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.16.1. │Острое отравление │T65.8 │Химические вещества, │Y96 │

│ │ирритантами │ │обладающие раздражающим │ │

│ │(проявления: острый │ │действием (ирританты) │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │кератит, острый ринит, │ │ │ │

│ │острый фарингит, острый │ │ │ │

│ │ларингит, острый │ │ │ │

│ │токсический бронхит, │ │ │ │

│ │токсическая пневмония, │ │ │ │

│ │токсический отек легких, │ │ │ │

│ │ирритантный контактный │ │ │ │

│ │дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.16.2. │Хроническая интоксикация │T65.8 │Химические вещества, │Y96 │

│ │ирритантами │ │обладающие раздражающим │ │

│ │(проявления: хронический │ │действием (ирританты) │ │

│ │конъюнктивит, хронический│ │ │ │

│ │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 отравление едкими │T54.2 │Едкие кислоты и │Y96 │

│ │кислотами и │ │кислотоподобные вещества│ │

│ │кислотоподобными │ │(серная, соляная, │ │

│ │веществами │ │азотная и другие кислоты│ │

│ │(проявления: острый │ │и др.) │ │

│ │конъюнктивит, 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 интоксикация │T54.2 │Едкие кислоты и │Y96 │

│ │едкими кислотами и │ │кислотоподобные вещества│ │

│ │кислотоподобными │ │(серная, соляная, │ │

│ │веществами │ │азотная и другие кислоты│ │

│ │(проявления: токсический │ │и др.) │ │

│ │пневмосклероз, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │бронхит, келоидные рубцы │ │ │ │

│ │кожи) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.18. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием едких │ │ │ │

│ │щелочей и щелочеподобных │ │ │ │

│ │веществ │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.18.1. │Острое отравление едкими │T54.3 │Едкие щелочи и │Y96 │

│ │щелочами и │ │щелочеподобные вещества │ │

│ │щелочеподобными │ │ │ │

│ │веществами │ │ │ │

│ │(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 │T54.3 │Едкие щелочи и │Y96 │

│ │едкими щелочами и │ │щелочеподобные вещества │ │

│ │щелочеподобными │ │ │ │

│ │веществами │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический │ │ │ │

│ │пневмосклероз, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │бронхит, келоидные рубцы │ │ │ │

│ │кожи) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.19. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием свинца и его│ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.19.1. │Хроническая интоксикация │T56.0 │Свинец и его соединения │Y96 │

│ │свинцом и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: нарушения │ │ │ │

│ │порфиринового обмена, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, синдром моторной│ │ │ │

│ │дискинезии кишечника │ │ │ │

│ │(синдром свинцовой │ │ │ │

│ │колики), │ │ │ │

│ │сидероахрестическая │ │ │ │

│ │анемия, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.19.2. │Острое отравление │T56.0 │Тетраэтилсвинец │Y96 │

│ │тетраэтилсвинцом │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, делирий) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.20. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием ртути и ее │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.20.1. │Острое отравление ртутью │T56.1 │Ртуть и ее соединения │Y96 │

│ │и ее соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, язвенный │ │ │ │

│ │стоматит, острый │ │ │ │

│ │гингивит, острый энтерит,│ │ │ │

│ │острый колит, токсическая│ │ │ │

│ │полинейропатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.20.2. │Хроническая интоксикация │T56.1 │Ртуть и ее соединения │Y96 │

│ │ртутью и ее соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │психоорганический │ │ │ │

│ │синдром, парадонтоз, │ │ │ │

│ │хронический гингивит, │ │ │ │

│ │токсическая нейропатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.21. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием хрома и его │ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.21.1. │Острое отравление хромом │T56.2 │Хром и его соединения │Y96 │

│ │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 интоксикация │T56.2 │Хром и его соединения │Y96 │

│ │хромом и его соединениями│ │ │ │

│ │(проявления: эрозия │ │ │ │

│ │носовой перегородки, │ │ │ │

│ │перфорация носовой │ │ │ │

│ │перегородки, хронический │ │ │ │

│ │токсический бронхит, │ │ │ │

│ │пневмосклероз, │ │ │ │

│ │бронхиальная астма, │ │ │ │

│ │аллергический дерматит, │ │ │ │

│ │экзема, хронический │ │ │ │

│ │атрофический ринит, │ │ │ │

│ │хронический фарингит, │ │ │ │

│ │хронический ларингит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.22. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием кадмия и его│ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.22.1. │Острое отравление кадмием│T56.3 │Кадмий и его соединения │Y96 │

│ │и его соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │трахеит, острый бронхит, │ │ │ │

│ │острый токсический │ │ │ │

│ │бронхиолит, отек │ │ │ │

│ │легкого, токсическая │ │ │ │

│ │пневмония, токсическая │ │ │ │

│ │нефропатия, острый │ │ │ │

│ │токсический гепатит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.22.2. │Хроническая интоксикация │T56.3 │Кадмий и его соединения │Y96 │

│ │кадмием и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: 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│T56.4 │Медь и ее соединения │Y96 │

│ │ее соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка, острый ринит, │ │ │ │

│ │острый фарингит, острый │ │ │ │

│ │ларингит, токсический │ │ │ │

│ │отек легких, острый │ │ │ │

│ │токсический альвеолит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.23.2. │Хроническая интоксикация │T56.4 │Медь и ее соединения, за│Y96 │

│ │медью и ее соединениями │ │исключением медного │ │

│ │(проявления: повторные │ │купороса │ │

│ │литейные лихорадки, │ │ │ │

│ │хронический бронхит, │ │ │ │

│ │токсическое поражение │ │ │ │

│ │печени, хронический │ │ │ │

│ │токсический альвеолит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.23.3. │Хроническая интоксикация │ │Медный купорос │ │

│ │медным купоросом │ │ │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │нефропатия, хронический │ │ │ │

│ │токсический гепатит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.24. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием цинка и его │ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.24.1. │Острое отравление │T56.5 │Цинк и его соединения │Y96 │

│ │аэрозолем цинка │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.24.2. │Хроническая интоксикация │ │Хлорид, 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 отравление │T56.6 │Олово и его соединения │Y96 │

│ │аэрозолем металлического │ │ │ │

│ │олова │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка, токсический │ │ │ │

│ │альвеолит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.25.2. │Хроническая интоксикация │T56.6 │Олово и его соединения │Y96 │

│ │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 отравление │T56.7 │Бериллий и его │Y96 │

│ │растворимыми соединениями│ │соединения │ │

│ │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 │ │ │ │

│ │эпидермоз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.26.2. │Хроническая интоксикация │T56.7 │Бериллий и его │Y96 │

│ │растворимыми соединениями│ │соединения │ │

│ │бериллия │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический бронхит, │ │ │ │

│ │хроническая обструктивная│ │ │ │

│ │болезнь легких, │ │ │ │

│ │токсический │ │ │ │

│ │пневмосклероз, бериллиоз)│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.26.3. │Острое отравление │T56.7 │Бериллий и его │Y96 │

│ │нерастворимыми │ │соединения │ │

│ │соединениями бериллия │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка, острый │ │ │ │

│ │бронхиолит, острый │ │ │ │

│ │токсический альвеолит, │ │ │ │

│ │отек легкого) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.27. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием таллия и его│ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.27.1. │Острое отравление таллием│T56.8 │Таллий и его соединения │Y96 │

│ │и его соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: аллопеция, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, острый │ │ │ │

│ │дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.27.2. │Хроническая интоксикация │T56.8 │Таллий и его соединения │Y96 │

│ │таллием и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: аллопеция, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │хронический дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.28. │Острое отравление │T56.8 │Ванадий и его соединения│Y96 │

│ │ванадием и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.29. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием никеля и его│ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.29.1. │Острое отравление никелем│T56.8 │Никель и его соединения │Y96 │

│ │и его соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка, острый ринит, │ │ │ │

│ │острый фарингит, острый │ │ │ │

│ │ларингит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.29.2. │Хроническая интоксикация │T56.8 │Никель и его соединения │Y96 │

│ │никелем и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │бронхит, хроническая │ │ │ │

│ │обструктивная болезнь │ │ │ │

│ │легких, пневмосклероз, │ │ │ │

│ │эрозии, перфорации │ │ │ │

│ │носовой перегородки) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.30. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием кобальта и │ │ │ │

│ │его соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.30.1. │Острое отравление │T56.8 │Кобальт и его соединения│Y96 │

│ │кобальтом и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: литейная │ │ │ │

│ │лихорадка, острый ринит, │ │ │ │

│ │острый фарингит, острый │ │ │ │

│ │ларингит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.30.2. │Хроническая интоксикация │T56.8 │Кобальт и его соединения│Y96 │

│ │кобальтом и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │бронхит, хроническая │ │ │ │

│ │обструктивная болезнь │ │ │ │

│ │легких, пневмосклероз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.31. │Хроническая интоксикация │T56.8 │Сурьма и ее соединения │Y96 │

│ │сурьмой и ее соединениями│ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │аллергические заболевания│ │ │ │

│ │кожи) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.32. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием мышьяка и │ │ │ │

│ │его соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.32.1. │Острое отравление │T57.0 │Мышьяк и его соединения │Y96 │

│ │мышьяком и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый ларингит, │ │ │ │

│ │острый фарингит, острый │ │ │ │

│ │гастрит, острый энтерит, │ │ │ │

│ │острый токсический │ │ │ │

│ │гепатит, токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │миелополинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.32.2. │Хроническая интоксикация │T57.0 │Мышьяк и его соединения │Y96 │

│ │мышьяком и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │миелополинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │депигментация ногтей, │ │ │ │

│ │аллопеция, хронический │ │ │ │

│ │токсический гепатит, │ │ │ │

│ │хронический ринит, │ │ │ │

│ │хронический ларингит, │ │ │ │

│ │эрозии и перфорации │ │ │ │

│ │носовой перегородки, │ │ │ │

│ │хронические поражения │ │ │ │

│ │кожи (дерматиты, │ │ │ │

│ │меланодермия)) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.32.3. │Острое отравление │T57.0 │Мышьяковистый водород │Y96 │

│ │мышьяковистым водородом │ │ │ │

│ │(проявления: синдром │ │ │ │

│ │внутрисосудистого │ │ │ │

│ │гемолиза, гемолитическая │ │ │ │

│ │анемия, острый │ │ │ │

│ │токсический гепатит, │ │ │ │

│ │токсическая нефропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.32.4. │Хроническая интоксикация │T57.0 │Мышьяковистый водород │Y96 │

│ │мышьяковистым водородом │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, токсическая │ │ │ │

│ │нефропатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.33. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием фосфора и │ │ │ │

│ │его соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.33.1. │Острое отравление │T57.1 │Фосфор и его соединения │Y96 │

│ │фосфором и его │ │ │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый трахеит, острый │ │ │ │

│ │ларингит, острый │ │ │ │

│ │токсический бронхит, │ │ │ │

│ │ожоги кожи, расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.33.2. │Хроническая интоксикация │T57.1 │Фосфор и его соединения │Y96 │

│ │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 интоксикация │T57.2 │Марганец и его │Y96 │

│ │марганцем и его │ │соединения │ │

│ │соединениями │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая энцефалопатия│ │ │ │

│ │(марганцевый │ │ │ │

│ │паркинсонизм), деменция) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.35. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием цианистого │ │ │ │

│ │водорода │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.35.1. │Острое отравление │T57.3 │Цианистый водород │Y96 │

│ │цианистым водородом │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │ларингит, острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.35.2. │Хроническая интоксикация │T57.3 │Цианистый водород │Y96 │

│ │цианистым водородом │ │ │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.36. │Острое отравление окисью │T58 │Окись углерода │Y96 │

│ │углерода │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │карбоксигемоглобинемия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │синкопальный синдром, │ │ │ │

│ │кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.37. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием окислов │ │ │ │

│ │азота │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.37.1. │Острое отравление │T59.0 │Окислы азота │Y96 │

│ │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 интоксикация │T59.0 │Окислы азота │Y96 │

│ │окислами азота │ │ │ │

│ │(проявления: токсический │ │ │ │

│ │пневмосклероз, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │бронхит, хроническая │ │ │ │

│ │обструктивная болезнь │ │ │ │

│ │легких, келоидные рубцы │ │ │ │

│ │кожи) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.38. │Острое отравление │T59.2 │Формальдегид │Y96 │

│ │формальдегидом │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │острый ларингит, острый │ │ │ │

│ │бронхит, отек легких, │ │ │ │

│ │ирритантный дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.39. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │газообразного хлора │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.39.1. │Острое отравление │T59.4 │Газообразный хлор │Y96 │

│ │газообразным хлором │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │кератит, острый ринит, │ │ │ │

│ │острый фарингит, острый │ │ │ │

│ │ларингит, острый │ │ │ │

│ │необструктивный, острый │ │ │ │

│ │токсический бронхит, │ │ │ │

│ │токсическая пневмония, │ │ │ │

│ │отек легких) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.39.2. │Хроническая интоксикация │T59.4 │Газообразный хлор │Y96 │

│ │газообразным хлором │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │конъюнктивит, хронический│ │ │ │

│ │кератит, хронический │ │ │ │

│ │ринит, хронический │ │ │ │

│ │фарингит, хронический │ │ │ │

│ │ларингит, хронический │ │ │ │

│ │необструктивный бронхит, │ │ │ │

│ │хроническая обструктивная│ │ │ │

│ │болезнь легких, │ │ │ │

│ │бронхиальная астма, │ │ │ │

│ │токсический │ │ │ │

│ │пневмосклероз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.40. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием фтора и его │ │ │ │

│ │соединений │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.40.1. │Острое отравление фтором │T59.5 │Фтор и его соединения │Y96 │

│ │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 интоксикация │T59.5 │Фтор и его соединения │Y96 │

│ │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 альвеолит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.41. │Острое отравление │T59.6 │Сероводород │Y96 │

│ │сероводородом │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.42. │Острое отравление │T59.7 │Двуокись углерода │Y96 │

│ │двуокисью углерода │ │ │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.43. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием органических│ │ │ │

│ │цианидов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.43.1. │Острое отравление │T65.0 │Органические цианиды │Y96 │

│ │органическими цианидами │ │ │ │

│ │(проявления: острый │ │ │ │

│ │ларингит, острый │ │ │ │

│ │конъюнктивит, острый │ │ │ │

│ │ринит, острый фарингит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.43.2. │Хроническая интоксикация │T65.0 │Органические цианиды │Y96 │

│ │органическими цианидами │ │ │ │

│ │(проявления: умеренная │ │ │ │

│ │гипохромная анемия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, при │ │ │ │

│ │попадании на кожу - │ │ │ │

│ │ожоги) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.44. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием нитро- и │ │ │ │

│ │аминопроизводными бензола│ │ │ │

│ │и его гомологов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.44.1. │Острое отравление нитро- │T65.3 │Нитро- и │Y96 │

│ │и аминопроизводными │ │аминопроизводные бензола│ │

│ │бензола и его гомологов │ │и его гомологов │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │гематологический синдром │ │ │ │

│ │(метгемоглобинемия), │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома, острый │ │ │ │

│ │токсический гепатит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.44.2. │Хроническая интоксикация │T65.3 │Нитро- и │Y96 │

│ │нитро- и │ │аминопроизводные бензола│ │

│ │аминопроизводными │ │и его гомологов, за │ │

│ │бензола и его гомологов │ │исключением │ │

│ │(проявления: │ │тринитротолуола │ │

│ │рецидивирующая умеренно │ │ │ │

│ │выраженная анемия, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.44.3. │Хроническая интоксикация │T65.3 │Тринитротолуол │Y96 │

│ │тринитротолуолом │ │ │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │катаракта, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, нормохромная │ │ │ │

│ │анемия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.45. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием дисульфида │ │ │ │

│ │углерода │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.45.1. │Острое отравление │T65.4 │Дисульфид углерода │Y96 │

│ │дисульфидом углерода │ │(сероуглерод) │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.45.2. │Хроническая интоксикация │T65.4 │Дисульфид углерода │Y96 │

│ │дисульфидом углерода │ │(сероуглерод) │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полинейропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │генерализованное │ │ │ │

│ │тревожное расстройство) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.46. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием пестицидов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.46.1. │Острое отравление │T60 │Пестициды │Y96 │

│ │пестицидами │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, кома │ │ │ │

│ │токсическая, острый │ │ │ │

│ │энцефаломиелит, │ │ │ │

│ │полиневропатия, острый │ │ │ │

│ │токсический гастроэнтерит│ │ │ │

│ │и острый токсический │ │ │ │

│ │колит, острый токсический│ │ │ │

│ │гепатит, токсическая │ │ │ │

│ │нефропатия, острый │ │ │ │

│ │бронхит, токсическая │ │ │ │

│ │пневмония, отек легких, │ │ │ │

│ │острый контактный │ │ │ │

│ │дерматит, токсическая │ │ │ │

│ │кардиомиопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.46.2. │Хроническая интоксикация │T60 │Пестициды │Y96 │

│ │пестицидами │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │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 │ │ │ │

│ │ракетного топлива │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.47.1. │Острое отравление │ │Компоненты ракетного │Y96 │

│ │компонентами ракетного │ │топлива │ │

│ │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 интоксикация │ │Компоненты ракетного │Y96 │

│ │компонентами ракетного │ │топлива │ │

│ │топлива │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │хронический │ │ │ │

│ │энцефаломиелит, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полиневропатия, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, хроническая │ │ │ │

│ │токсическая нефропатия, │ │ │ │

│ │хронический бронхит, │ │ │ │

│ │анемия, гипотиреоз, │ │ │ │

│ │гипертиреоз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.48. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием отравляющих │ │ │ │

│ │веществ кожно-нарывного │ │ │ │

│ │действия │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.48.1. │Острое отравление │T65.8 │Отравляющие вещества │Y96 │

│ │отравляющими веществами │ │кожно-нарывного действия│ │

│ │кожно-нарывного действия │ │(иприт, люизит, ипритно-│ │

│ │(проявления: │ │люизитные смеси) │ │

│ │эритематозно-буллезный │ │ │ │

│ │дерматит, острый │ │ │ │

│ │ларинготрахеобронхит, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.48.2. │Хроническая интоксикация │T65.8 │Отравляющие вещества │Y96 │

│ │отравляющими веществами │ │кожно-нарывного действия│ │

│ │кожно-нарывного действия │ │(иприт, люизит, ипритно-│ │

│ │(проявления: хронический │ │люизитные смеси) │ │

│ │обструктивный бронхит, │ │ │ │

│ │токсический │ │ │ │

│ │пневмосклероз, рубцовый │ │ │ │

│ │кератит (помутнение │ │ │ │

│ │роговицы), хронический │ │ │ │

│ │дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.49. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │фосфорорганических │ │ │ │

│ │отравляющих веществ │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.49.1. │Острое отравление │T65.8 │Фосфорорганические │Y96 │

│ │фосфорорганическими │ │отравляющие вещества │ │

│ │отравляющими веществами │ │(зарин, зоман, ВИ-газы) │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │зрения (миоз), │ │ │ │

│ │миофибрилляции │ │ │ │

│ │(судороги), расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │бронхоспазм, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическая кома) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.49.2. │Хроническая интоксикация │T65.8 │Фосфорорганические │Y96 │

│ │фосфорорганическими │ │отравляющие вещества │ │

│ │отравляющими веществами │ │(зарин, зоман, ВИ-газы) │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.50. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │несимметричного │ │ │ │

│ │диметилгидразина, │ │ │ │

│ │продуктов его синтеза и │ │ │ │

│ │разложения │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.50.1. │Острое отравление │T65.8 │Несимметричный │Y96 │

│ │несимметричным │ │диметилгидразин, │ │

│ │диметилгидразином, │ │продукты его синтеза и │ │

│ │продуктами его синтеза и │ │разложения (диметиламин,│ │

│ │разложения │ │монометилгидразин, │ │

│ │(проявления: острый │ │тетраметилтетразен, │ │

│ │токсический гепатит, │ │метилендиметилгидразин, │ │

│ │острый эрозивный гастрит,│ │гидразин) │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, острый │ │ │ │

│ │ларинготрахеобронхит, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, острая │ │ │ │

│ │сердечно-сосудистая │ │ │ │

│ │недостаточность, │ │ │ │

│ │миофибрилляции │ │ │ │

│ │(судороги), токсическая │ │ │ │

│ │кома, ожоги кожи) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.50.2. │Хроническая интоксикация │T65.8 │Несимметричный │Y96 │

│ │несимметричным │ │диметилгидразин, │ │

│ │диметилгидразином, │ │продукты его синтеза и │ │

│ │продуктами его синтеза и │ │разложения (диметиламин,│ │

│ │разложения │ │монометилгидразин, │ │

│ │(проявления: токсическая │ │тетраметилтетразен, │ │

│ │энцефалопатия, │ │метилендиметилгидразин, │ │

│ │хронический токсический │ │гидразин) │ │

│ │гепатит, хронический │ │ │ │

│ │эрозивный гастрит, │ │ │ │

│ │"немая" язва желудка и │ │ │ │

│ │(или) луковицы │ │ │ │

│ │двенадцатиперстной кишки,│ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.51. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │синтетического │ │ │ │

│ │углеводородного топлива │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.51.1. │Острая интоксикация │T65.8 │Синтетические │Y96 │

│ │синтетическим │ │углеводородные топлива │ │

│ │углеводородным топливом │ │(типа C8H12) │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │гипотония на фоне │ │ │ │

│ │тахикардии, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.51.2. │Хроническая интоксикация │T65.8 │Синтетические │Y96 │

│ │синтетическим │ │углеводородные топлива │ │

│ │углеводородным топливом │ │(типа C8H12) │ │

│ │(проявления: токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │гепатит, расстройство │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │дерматит, гипотиреоз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.52. │Острые отравления и │T65.8 │Химические вещества, │Y96 │

│ │хронические интоксикации,│ │указанные в [пунктах 1.1](#Par41) │ │

│ │связанные с воздействием │ │- [1.51](#Par1282) │ │

│ │комплекса химических │ │ │ │

│ │веществ, перечисленных в │ │ │ │

│ │[пунктах 1.1](#Par41) - [1.51](#Par1282) │ │ │ │

│ │(проявления: см. пункты │ │ │ │

│ │[1.1](#Par41) - [1.51](#Par1282)) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.53. │Последствия острых │T65.8 │Химические вещества, │Y96 │

│ │отравлений, связанных с │ │указанные в [пунктах 1.1](#Par41) │ │

│ │воздействием веществ, │ │- [1.51](#Par1282) │ │

│ │указанных в [пунктах 1.1](#Par41) -│ │ │ │

│ │[1.51](#Par1282) │ │ │ │

│ │(проявления: хронический │ │ │ │

│ │токсический ларингит, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │назофарингит, хронический│ │ │ │

│ │токсический трахеит, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │бронхит, хроническая │ │ │ │

│ │обструктивная болезнь │ │ │ │

│ │легких, токсическая │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │токсическое органическое │ │ │ │

│ │астеническое │ │ │ │

│ │расстройство, токсическая│ │ │ │

│ │миелополиневропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │полиневропатия, │ │ │ │

│ │токсический │ │ │ │

│ │гастроэнтероколит, │ │ │ │

│ │хронический токсический │ │ │ │

│ │панкреатит, токсический │ │ │ │

│ │гепатит, анемия, │ │ │ │

│ │токсическая нефропатия, │ │ │ │

│ │токсическая │ │ │ │

│ │кардиомиопатия) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.54. │Злокачественные │C00 - C96 │Химические вещества, │Y96 │

│ │новообразования │ │обладающие канцерогенным│ │

│ │соответствующих │ │действием [<\*\*>](#Par2166) │ │

│ │локализаций, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием химических │ │ │ │

│ │веществ, обладающих │ │ │ │

│ │канцерогенным действием │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.55. │Заболевания кожи и ее │ │Химические вещества, │Y96 │

│ │придатков (за исключением│ │обладающие аллергенным │ │

│ │указанных в [пунктах 1.1](#Par41) -│ │действием (аллергены) │ │

│ │[1.51](#Par1282)), связанные с │ │[<\*\*>](#Par2166) │ │

│ │воздействием химических │ │ │ │

│ │веществ, │ │ │ │

│ │обладающих аллергенным │ │ │ │

│ │действием │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │аллергический контактный │L23 │ │ │

│ │дерматит, экзема, │L50.0 │ │ │

│ │аллергическая крапивница,│L56.2 │ │ │

│ │фотоконтактный дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.56. │Заболевания верхних │J68.2 │Химические вещества, │Y96 │

│ │дыхательных путей (за │ │обладающие аллергенным │ │

│ │исключением указанных в │ │действием (аллергены) │ │

│ │[пунктах 1.1](#Par41) - [1.51](#Par1282)), │ │ │ │

│ │связанные с воздействием │ │ │ │

│ │химических веществ, │ │ │ │

│ │обладающих аллергенным │ │ │ │

│ │действием │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │аллергический ринит, │ │ │ │

│ │аллергический синусит, │ │ │ │

│ │аллергический фарингит, │ │ │ │

│ │аллергический ларингит, │ │ │ │

│ │отек Квинке) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.57. │Заболевания верхних │J39.8 │Аэрозоли химических │Y96 │

│ │дыхательных путей, │ │веществ сложного │ │

│ │связанные с воздействием │ │состава, обладающие │ │

│ │аэрозолей химических │ │фиброгенным, │ │

│ │веществ сложного состава │ │аллергенным, │ │

│ │(проявления: тотальные │ │раздражающим действием │ │

│ │дистрофические │ │ │ │

│ │заболевания верхних │ │ │ │

│ │дыхательных путей - │ │ │ │

│ │ринофаринголарингит, │ │ │ │

│ │хронический │ │ │ │

│ │гиперпластический │ │ │ │

│ │ларингит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.58. │Заболевания кожи, │ │ │ │

│ │связанные с воздействием │ │ │ │

│ │химических веществ │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.58.1. │Контактная крапивница │L50.6 │Химические вещества, за │Y96 │

│ │ │ │исключением веществ, │ │

│ │ │ │указанных в [пункте 1.55](#Par1355) │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.58.2. │Токсикодермия │L27.0 │Химические вещества │Y96 │

│ │генерализованная │ │ │ │

│ │ │ │ │ │

│ │Токсикодермия │L27.1 │ │ │

│ │локализованная │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.59. │Профессиональная │J45.0 │Химические вещества, │Y96 │

│ │бронхиальная астма │ │обладающие аллергенным │ │

│ │аллергическая │ │действием (аллергены) │ │

│ │ │ │ │ │

│ │ │ │Производственные │ │

│ │ │ │аэрозоли сложного │ │

│ │ │ │состава, обладающие │ │

│ │ │ │аллергенным действием │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.60. │Профессиональная │J45.1 │Химические вещества, │Y96 │

│ │бронхиальная астма │ │обладающие │ │

│ │неаллергическая │ │цитотоксическим │ │

│ │ │ │действием │ │

│ │ │ │(кварцсодержащая пыль, │ │

│ │ │ │органические │ │

│ │ │ │растворители, вещества, │ │

│ │ │ │обладающие раздражающим │ │

│ │ │ │действием) │ │

│ │ │ │ │ │

│ │ │ │Производственные │ │

│ │ │ │аэрозоли сложного │ │

│ │ │ │состава, обладающие │ │

│ │ │ │цитотоксическим │ │

│ │ │ │действием │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.61. │Профессиональный бронхит │ │ │ │

│ │и профессиональная │ │ │ │

│ │обструктивная болезнь │ │ │ │

│ │легких, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием химических │ │ │ │

│ │веществ │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.61.1. │Острый токсический │J68.0 │Химические вещества, │Y96 │

│ │бронхит │ │обладающие токсическим │ │

│ │Хронический токсический │J68.8 │действием, за │ │

│ │необструктивный бронхит │ │исключением веществ, │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┤указанных в [пунктах 1.1](#Par41) │ │

│1.61.2. │Хронический пылевой │J41.0 │- [1.51](#Par1282) │ │

│ │необструктивный бронхит │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┤ │ │

│1.61.3. │Хронический токсико- │J68.4 │ │ │

│ │пылевой необструктивный │ │ │ │

│ │бронхит │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┤ │ │

│1.61.4. │Хроническая обструктивная│J44.8 │ │ │

│ │болезнь легких │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.62. │Эрозии, перфорации │J34.8 │Каменноугольные смолы, │Y96 │

│ │носовой перегородки │ │асбест, асфальт, аммиак │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.63. │Пневмокониозы, связанные │J60 │Пыль с содержанием │Y96 │

│ │с воздействием │J62.8 │свободной двуокиси │ │

│ │фиброгенной пыли с │ │кремния более 10% │ │

│ │содержанием свободной │ │(рудничная, │ │

│ │двуокиси кремния более │ │угольнопородная, │ │

│ │10%: │ │огнеупорная, │ │

│ │силикоз │ │железорудная пыль, пыль │ │

│ │антракосиликоз │ │производства │ │

│ │силикосидероз │ │керамических изделий, │ │

│ │силикосиликатозы │ │литейного производства и│ │

│ │ │ │др.) │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64. │Пневмокониозы, связанные │ │Фиброгенные пыли с │ │

│ │с воздействием │ │содержанием свободной │ │

│ │фиброгенной пыли с │ │двуокиси кремния менее │ │

│ │содержанием свободной │ │10% │ │

│ │двуокиси кремния менее │ │ │ │

│ │10% или пыли силикатов, │ │Пыль силикатов, │ │

│ │содержащая двуокись │ │содержащая двуокись │ │

│ │кремния в связанном │ │кремния в связанном │ │

│ │состоянии │ │состоянии │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.1. │Силикатозы: │ │Пыль талька, слюды, │Y96 │

│ │талькоз, │J62.0 │муллита, глины, │ │

│ │калионоз, оливиноз, │J62.8 │оливинов, цемента и др. │ │

│ │нефелиоз и другие │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.2. │Карбокониозы: │J60 │Пыль сажи, графита, │Y96 │

│ │антракоз, │J63.3 │кокса, угля и др. │ │

│ │графитоз, │ │ │ │

│ │сажевый пневмокониоз │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.3. │Пневмокониоз у │J63.5 │Пыль абразивная, │Y96 │

│ │работников, занятых на │ │наждачная, алмазная, │ │

│ │шлифовально-наждачных- │ │гранитная и др. │ │

│ │зачистных работах │ │ │ │

│ │(станноз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.4. │Пневмокониозы от │ │Пыль рентгеноконтрастная│Y96 │

│ │рентгеноконтрастных │ │(пыли железа, бария, │ │

│ │пылей: │ │марганца и др.) │ │

│ │сидероз, │J63.4 │ │ │

│ │станноз, │J63.5 │ │ │

│ │баритоз, манганокониоз │J63.8 │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.5. │Пневмокониоз при │J68.0 │Высокодисперсный │Y96 │

│ │электросварке и │ │сварочный аэрозоль, │ │

│ │газосварке │ │содержащий двуокись │ │

│ │ │ │кремния, окислы │ │

│ │ │ │марганца, железа, окислы│ │

│ │ │ │хрома, никеля, ванадия и│ │

│ │ │ │др. │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.6. │Пневмокониоз бокситный │J63.1 │Пыль бокситов │Y96 │

│ │ │J64 │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.64.7. │Алюминоз легкого │J63.0 │Пыль алюминия и его │Y96 │

│ │ │ │соединений │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

 КонсультантПлюс: примечание.

 В официальном документе, видимо, допущена опечатка: коду заболевания по

МКБ-10 "J65" соответствует заболевание "пневмокониоз, связанный с

туберкулезом" (в частности, "кониотуберкулез" - туберкулез органов дыхания,

комбинированный c пылевыми профессиональными заболеваниями легких).

Заболевание "сониотуберкулез" в МКБ-10 отсутствует.

│1.65. │Пневмокониозы, │J65 │Фиброгенная пыль │Y96 │

│ │осложненные │ │ │ │

│ │туберкулезом: │ │ │ │

│ │силикотуберкулез │ │ │ │

│ │сониотуберкулез │ │ │ │

│ │антракосиликотуберкулез │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.66. │Заболевания, связанные с │J61 │Асбестосодержащая пыль │Y96 │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │асбестосодержащих пылей: │ │ │ │

│ │асбестоз │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.67. │Гиперчувствительные │ │ │ │

│ │пневмониты │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.67.1. │Гиперчувствительный │J68.0 │Неорганические, токсико-│Y96 │

│ │пневмонит │ │аллергенные аэрозоли и │ │

│ │ │ │аэрозоли сложного │ │

│ │ │ │состава │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│1.67.2. │Гиперчувствительный │J67.0 │Органическая пыль │Y96 │

│ │пневмонит (экзогенный │J67.2 │ │ │

│ │аллергический альвеолит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┴────────────┴────────────────────────┴────────────┤

│ │II. Заболевания, их последствия, связанные с воздействием производственных │

│ │физических факторов │

├────────┼─────────────────────────┬────────────┬────────────────────────┬────────────┤

│2.1. │Заболевания, связанные с │ │Неионизирующие излучения│ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │производственного │ │ │ │

│ │неионизирующего излучения│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.1.1. │Заболевания, связанные с │H26.8 │СВЧ-излучение │Y96 │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │сверхвысокочастотного │ │ │ │

│ │излучения (СВЧ-излучение)│ │ │ │

│ │(проявления: катаракта) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.1.2. │Заболевания, связанные с │H26.8 │Инфракрасное излучение │Y96 │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │инфракрасного излучения │ │ │ │

│ │(проявления: катаракта) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.1.3. │Заболевания, связанные с │T66 │Электромагнитное поле │Y96 │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │электромагнитного поля │ │ │ │

│ │(ЭМП) │ │ │ │

│ │(проявления: выраженные │ │ │ │

│ │расстройства вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, при воздействии │ │ │ │

│ │ЭМП диапазона радиочастот│ │ │ │

│ │- гематологический │ │ │ │

│ │синдром (лейкопения, │ │ │ │

│ │тромбоцитопения, │ │ │ │

│ │панцитопения), │ │ │ │

│ │гипоталамический синдром)│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.1.4. │Заболевания, связанные с │ │Лазерное излучение │Y96 │

│ │воздействием лазерного │ │ │ │

│ │излучения │ │ │ │

│ │(проявления: поражение │ │ │ │

│ │органа зрения (роговицы │ │ │ │

│ │глаз, сетчатки), │H26.8 │ │ │

│ │поражение кожи │L57.8 │ │ │

│ │(пигментные невусы, │ │ │ │

│ │ожоги)) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.1.5. │Заболевания, связанные с │ │УФ-излучение │Y96 │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │ультрафиолетового │ │ │ │

│ │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│ │ │ │

│ │температурой окружающей │ │ │ │

│ │среды │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.2.1. │Заболевания, связанные с │T67.0 │Интенсивное тепловое │Y96 │

│ │воздействием интенсивного│ │излучение, нагревающий │ │

│ │теплового излучения, │ │производственный │ │

│ │нагревающего │ │микроклимат │ │

│ │производственного │ │ │ │

│ │микроклимата │ │ │ │

│ │(проявления: тепловой │ │ │ │

│ │удар, тепловой обморок, │ │ │ │

│ │тепловая судорога, │ │ │ │

│ │тепловое обезвоживание) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.2.2. │Заболевания, связанные с │T69.8 │Охлаждающий │Y96 │

│ │воздействием охлаждающего│ │производственный │ │

│ │производственного │ │микроклимат │ │

│ │микроклимата │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │полинейропатия │ │ │ │

│ │конечностей (сенсорная │ │ │ │

│ │форма), периферический │ │ │ │

│ │ангиодистонический │ │ │ │

│ │синдром конечностей) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.3. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием повышенного │ │ │ │

│ │давления окружающей │ │ │ │

│ │газовой и водной среды │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.3.1. │Кессонная │T70.3 │Повышенное давление │Y96 │

│ │(декомпрессионная) │ │окружающей газовой и │ │

│ │болезнь: │ │водной среды │ │

│ │острая │ │ │ │

│ │хроническая │ │ │ │

│ │последствия │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.3.2. │Воздушная (газовая) │T79.0 │Повышенное давление │Y96 │

│ │эмболия (травматическая) │ │окружающей газовой и │ │

│ │ │ │водной среды │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.3.3. │Баротравма легких │T70.8 │Повышенное давление │Y96 │

│ │ │ │окружающей газовой и │ │

│ │ │ │водной среды │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.3.4. │Последствия баротравмы │T70.8 │Повышенное давление │Y96 │

│ │легких │ │окружающей газовой и │ │

│ │(проявления: ателектаз │ │водной среды │ │

│ │легкого, эмфизема │ │ │ │

│ │легкого, инфаркт легкого,│ │ │ │

│ │пневмофиброз, дыхательная│ │ │ │

│ │недостаточность, │ │ │ │

│ │энцефалопатия, │ │ │ │

│ │миелопатия, │ │ │ │

│ │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 │Y96 │

│ │ │ │окружающей газовой и │ │

│ │ │ │водной среды │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.3.6. │Баротравма придаточной │T70.1 │Повышенное давление │Y96 │

│ │пазухи │ │окружающей газовой и │ │

│ │ │ │водной среды │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.4. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │производственных факторов│ │ │ │

│ │акустической природы │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.4.1. │Заболевания, связанные с │ │Производственный шум │Y96 │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │производственного шума │ │ │ │

│ │(проявления: шумовые │H83.3 │ │ │

│ │эффекты внутреннего уха, │ │ │ │

│ │нейросенсорная тугоухость│H90.6 │ │ │

│ │двусторонняя) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.4.2. │Заболевания, связанные с │T75.8 │Инфразвук │Y96 │

│ │воздействием инфразвука │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │нейросенсорная тугоухость│ │ │ │

│ │двусторонняя, │ │ │ │

│ │вестибулярный синдром, │ │ │ │

│ │выраженные расстройства │ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.4.3. │Заболевания, связанные с │G62.8 │Контактный ультразвук │Y96 │

│ │воздействием контактного │ │ │ │

│ │ультразвука │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │полинейропатия │ │ │ │

│ │верхних конечностей) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5. │Заболевания, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │производственного │ │ │ │

│ │ионизирующего излучения │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.1. │Острая лучевая болезнь │T66 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │(клинические формы: │ │ │ │

│ │костномозговая, кишечная,│ │ │ │

│ │токсемическая, │ │ │ │

│ │церебральная) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.2. │Хроническая лучевая │T66 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │болезнь │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │костномозговой синдром, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, синдром │ │ │ │

│ │органических изменений │ │ │ │

│ │нервной системы) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.3. │Последствия лучевой │T98.1 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │болезни │ │ │ │

│ │(проявления: расстройство│ │ │ │

│ │вегетативной (автономной)│ │ │ │

│ │нервной системы, │ │ │ │

│ │дисциркуляторная │ │ │ │

│ │энцефалопатия, нестойкий │ │ │ │

│ │цитопенический синдром, │ │ │ │

│ │гиперпластические │ │ │ │

│ │состояния и │ │ │ │

│ │бластоматозные процессы, │ │ │ │

│ │парциальная гипоплазия │ │ │ │

│ │кроветворения, лучевая │ │ │ │

│ │катаракта, базалиома, │ │ │ │

│ │пневмосклероз, │ │ │ │

│ │пневмофиброз, гепатит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.4. │Острые местные лучевые │L58.0 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │поражения кожи (I │ │ │ │

│ │(легкой) степени, II │ │ │ │

│ │(средней) степени, III │ │ │ │

│ │(тяжелой) степени, IV │ │ │ │

│ │(крайне тяжелой) степени)│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.5. │Местные острые лучевые │ │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │поражения различных │ │ │ │

│ │органов и тканей │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │лучевой пульмонит, │J70.0 │ │ │

│ │лучевая энтеропатия) │K52.0 │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.6. │Лучевое поражение │G93.8 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │головного мозга │ │ │ │

│ │(проявления: острое │ │ │ │

│ │лучевое поражение мозга, │ │ │ │

│ │последствия острого │ │ │ │

│ │лучевого поражения мозга │ │ │ │

│ │(дисциркуляторная │ │ │ │

│ │энцефалопатия, глиоз │ │ │ │

│ │мозга, демиелинизирующий │ │ │ │

│ │энцефаломиелоз, │ │ │ │

│ │расстройство вегетативной│ │ │ │

│ │(автономной) нервной │ │ │ │

│ │системы, │ │ │ │

│ │нейровисцеральная │ │ │ │

│ │дисфункция) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.7. │Хронические лучевые │L58.1 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │поражения кожи │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.8. │Последствия лучевого │L59.8 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │поражения кожи │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.9. │Другие заболевания, │T66 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │связанные с воздействием │ │ │ │

│ │ионизирующего излучения │ │ │ │

│ │(проявления: острые │ │ │ │

│ │поражения органа зрения │ │ │ │

│ │(кератит, конъюнктивит, │ │ │ │

│ │ангиоретинопатия), │ │ │ │

│ │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 (плеврит, │ │ │ │

│ │перикардит, перитонит)) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.5.10. │Злокачественные │C00 - C96 │Ионизирующее излучение │Y96 │

│ │новообразования │ │ │ │

│ │соответствующих │ │ │ │

│ │локализаций, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │ионизирующего излучения │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.6. │Заболевания, связанные с │ │Производственная │ │

│ │воздействием │ │вибрация │ │

│ │производственной вибрации│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.6.1. │Вибрационная болезнь, │T75.2 │Локальная вибрация │Y96 │

│ │связанная с воздействием │ │ │ │

│ │локальной вибрации │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │полинейропатия верхних │ │ │ │

│ │конечностей, в том числе │ │ │ │

│ │с сенсорными и │ │ │ │

│ │вегетативно-трофическими │ │ │ │

│ │нарушениями, │ │ │ │

│ │периферический │ │ │ │

│ │ангиодистонический │ │ │ │

│ │синдром верхних │ │ │ │

│ │конечностей (в том числе │ │ │ │

│ │синдром Рейно), синдром │ │ │ │

│ │карпального канала │ │ │ │

│ │(компрессионная │ │ │ │

│ │невропатия срединного │ │ │ │

│ │нерва), миофиброз │ │ │ │

│ │предплечий и плечевого │ │ │ │

│ │пояса, артрозы и │ │ │ │

│ │периартрозы лучезапястных│ │ │ │

│ │и локтевых суставов) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.6.2. │Вибрационная болезнь, │T75.2 │Общая вибрация │Y96 │

│ │связанная с воздействием │ │ │ │

│ │общей вибрации │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │периферический │ │ │ │

│ │ангиодистонический │ │ │ │

│ │синдром (в 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 │ │ │ │

│ │ангиодистонический │ │ │ │

│ │синдром) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│2.6.3. │Вибрационная болезнь, │T75.2 │Общая и локальная │Y96 │

│ │связанная с воздействием │ │вибрация │ │

│ │общей и локальной │ │ │ │

│ │вибрации │ │ │ │

│ │(проявления: заболевания │ │ │ │

│ │и состояния, указанные в │ │ │ │

│ │[подпунктах 2.6.1](#Par1826) и [2.6.2](#Par1849))│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┴────────────┴────────────────────────┴────────────┤

│ │III. Заболевания, связанные с воздействием производственных биологических │

│ │факторов │

├────────┼─────────────────────────┬────────────┬────────────────────────┬────────────┤

│3.1. │Инфекционные и │T75.8 │Возбудители инфекционных│Y96 │

│ │паразитарные заболевания,│ │и паразитарных │ │

│ │связанные с воздействием │ │заболеваний, с которыми │ │

│ │инфекционных агентов │ │работники находятся в │ │

│ │ │ │контакте во время работы│ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.2. │Заболевания, связанные с │T75.8 │Антибиотики, грибы- │Y96 │

│ │воздействием │ │продуценты, белково- │ │

│ │антибиотиков, грибов- │ │витаминные концентраты │ │

│ │продуцентов, белково- │ │(БВК), кормовые дрожжи, │ │

│ │витаминных концентратов │ │комбикорма │ │

│ │(БВК), кормовых дрожжей, │ │ │ │

│ │комбикормов │ │ │ │

│ │(проявления: кандидоз │ │ │ │

│ │верхних дыхательных │ │ │ │

│ │путей, кожи, висцеральный│ │ │ │

│ │кандидоз) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.3. │Заболевания кожи и ее │ │Биологические факторы, │Y96 │

│ │придатков, связанные с │ │обладающие аллергенным │ │

│ │воздействием │ │действием (аллергены) │ │

│ │биологических факторов, │ │ │ │

│ │обладающих аллергенным │ │ │ │

│ │действием │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │аллергический │L23 │ │ │

│ │контактный дерматит, │ │ │ │

│ │экзема, │ │ │ │

│ │аллергическая крапивница,│L50.0 │ │ │

│ │фотоконтактный дерматит) │L56.2 │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.4. │Заболевания кожи и ее │ │Биологические факторы, │ │

│ │придатков, связанные │ │обладающие раздражающим │ │

│ │воздействием │ │действием (ирританты) │ │

│ │биологических факторов, │ │ │ │

│ │обладающих раздражающим │ │ │ │

│ │действием │ │ │ │

│ │(проявления: ирритантный │L24 │ │ │

│ │контактный дерматит) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.5. │Заболевания кожи и ее │ │ │ │

│ │придатков, связанные с │ │ │ │

│ │воздействием │ │ │ │

│ │биологических факторов │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.5.1. │Контактная крапивница │L50.6 │Биологические факторы, │Y96 │

│ │ │ │за исключением указанных│ │

│ │ │ │в [пункте 3.3](#Par1899) │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.5.2. │Токсикодермия: │ │Биологические факторы │Y96 │

│ │генерализованная │L27.0 │ │ │

│ │локализованная │L27.1 │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.6. │Профессиональная │J45.0 │Биологические факторы, │Y96 │

│ │бронхиальная астма │ │обладающие аллергенным │ │

│ │аллергическая │ │действием (аллергены) │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.7. │Заболевания верхних │J68.2 │Биологические факторы, │Y96 │

│ │дыхательных путей, │ │обладающие аллергенным │ │

│ │связанные с воздействием │ │действием (аллергены) │ │

│ │биологических факторов, │ │ │ │

│ │обладающих аллергенным │ │ │ │

│ │действием │ │ │ │

│ │(проявления: │ │ │ │

│ │аллергический ринит и │ │ │ │

│ │синусит, фарингит, │ │ │ │

│ │ларингит, отек Квинке) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.8. │Гиперчувствительный │J67.8 │Биологические факторы │Y96 │

│ │пневмонит │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.9. │Биссиноз │J66.0 │Растительная пыль │Y96 │

│ │ │ │(хлопка, конопли, │ │

│ │ │ │пеньки, сизали и др.) │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│3.10. │Злокачественные │C22 │Вирусы гепатитов B и C │Y96 │

│ │новообразования печени │ │(канцерогенное │ │

│ │ │ │действие) │ │

├────────┼─────────────────────────┴────────────┴────────────────────────┴────────────┤

│ │IV. Заболевания, связанные с физическими перегрузками и функциональным │

│ │перенапряжением отдельных органов и систем │

├────────┼─────────────────────────┬────────────┬────────────────────────┬────────────┤

│4.1. │Полинейропатия верхних и │G62.8 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │нижних конечностей, │ │функциональное │ │

│ │связанная с воздействием │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │функционального │ │органов и систем │ │

│ │перенапряжения или │ │соответствующей │ │

│ │комплекса │ │локализации │ │

│ │производственных факторов│ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.2. │Опущение и выпадение │N81 │Подъем перемещение │X50.1-8 │

│ │матки и стенок влагалища │ │тяжестей в сочетании с │ │

│ │ │ │вынужденной рабочей │ │

│ │ │ │позой │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3. │Компрессионные │ │ │ │

│ │мононевропатии, связанные│ │ │ │

│ │с функциональным │ │ │ │

│ │перенапряжением │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3.1. │Синдром запястного канала│G56.0 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │ │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3.2. │Невропатия срединного │G56.1 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │нерва (синдром круглого │ │функциональное │ │

│ │пронатора) │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3.3. │Невропатия локтевого │G56.2 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │нерва │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3.4. │Невропатия лучевого нерва│G56.3 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │ │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3.5. │Невропатия надлопаточного│G58.8 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │нерва │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.3.6. │Невропатия малого │G57.3 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │берцового 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-тонический │M53.1 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │(миофасциальный) синдром │ │функциональное │ │

│ │шейного уровня │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.4.2. │Радикулопатия │M54.1 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │(компрессионно- │ │функциональное │ │

│ │ишемический синдром) │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │шейного уровня │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.4.3. │Миелорадикулопатия │M53.8 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │шейного отдела │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.4.4. │Мышечно-тонический │M54.5 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │(миофасциальный) синдром │ │функциональное │ │

│ │пояснично-крестцового │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │уровня │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.4.5. │Радикулопатия │M54.1 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │(компрессионно- │ │функциональное │ │

│ │ишемический синдром) │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │пояснично-крестцового │ │органов и систем │ │

│ │уровня │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.4.6. │Миелорадикулопатия │M53.8 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │пояснично-крестцового │ │функциональное │ │

│ │отдела │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5. │Болезни мягких тканей, │ │ │ │

│ │связанные с │ │ │ │

│ │функциональным │ │ │ │

│ │перенапряжением │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.1. │Хронические миофиброзы │M62.8 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │предплечий и плечевого │ │функциональное │ │

│ │пояса │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.2. │Поражения плеча, │ │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │связанные с физическим │ │функциональное │ │

│ │функциональным │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │перенапряжением │ │органов и систем │ │

│ │(проявления: │ │соответствующей │ │

│ │плечелопаточный │M75.0 │локализации │ │

│ │периартроз, │ │ │ │

│ │адгезивный капсулит │M75.1 │ │ │

│ │плеча, │ │ │ │

│ │синдром сдавления ротато-│M75.2 │ │ │

│ │ра плеча, │ │ │ │

│ │тендиноз длинной головки │M75.5 │ │ │

│ │двухглавой мышцы плеча, │M75.8 │ │ │

│ │бурсит плеча, другие │ │ │ │

│ │поражения плеча (бурсит │ │ │ │

│ │субакромиальной и/или │ │ │ │

│ │поддельтовидной │ │ │ │

│ │синовиальной сумки, │ │ │ │

│ │тендиноз подостной, малой│ │ │ │

│ │круглой и надлопаточных │ │ │ │

│ │мышц)) │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.3. │Теносиновит шиловидного │M65.4 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │отростка лучевой кости │ │функциональное │ │

│ │(стилоидоз лучевой кости,│ │перенапряжение отдельных│ │

│ │болезнь де Кервена) │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.4. │Эпикондилез надмыщелка │ │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │плечевой кости: │ │функциональное │ │

│ │латеральный │M77.1 │перенапряжение │ │

│ │медиальный │M77.0 │отдельных органов и │ │

│ │ │ │систем соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.5. │Хронический крепитирующий│M70.0 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │теносиновит кисти и │ │функциональное │ │

│ │запястья (общего │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │разгибателя пальцев и │ │органов и систем │ │

│ │длинного разгибателя │ │соответствующей │ │

│ │большого пальца) │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.6. │Остеоартрозы суставов с │M19.8 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │нарушением функции │ │функциональное │ │

│ │(плечевые суставы, │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │локтевые суставы, │ │органов и систем │ │

│ │коленные суставы) │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.7. │Бурсит локтевого отростка│M70.2 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │ │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.5.8. │Препателлярный бурсит │M70.4 │Физические перегрузки и │X50.1-8 │

│ │ │ │функциональное │ │

│ │ │ │перенапряжение отдельных│ │

│ │ │ │органов и систем │ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.6. │Профессиональная │G24.8 │Высокодифференцированные│X50.1-8 │

│ │дискинезия │ │движения в быстром темпе│ │

│ │ │ │соответствующей │ │

│ │ │ │локализации │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.7. │Заболевания, связанные со│ │ │ │

│ │зрительно-напряженными │ │ │ │

│ │работами │ │ │ │

├────────┼─────────────────────────┼────────────┼────────────────────────┼────────────┤

│4.7.1 │Прогрессирующая │H52.1 │Зрительно-напряженные │X50.1-8 │

│ │близорукость от │ │работы │ │

│ │повышенного напряжения │ │ │ │

│ │зрения │ │ │ │

└────────┴─────────────────────────┴────────────┴────────────────────────┴────────────┘

--------------------------------

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

<\*\*> Принадлежность веществ к группе веществ, обладающих аллергенным, фиброгенным, канцерогенным действием, определяется в соответствии с "Гигиеническими нормативами "Химические факторы производственной среды. 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).