**СХЕМА  
проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров при работах во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименования вредных и (или) опасных производственных факторов | Врачи общей практики и (или) врачи-специалисты, осуществляющие медицинский осмотр | Лабораторные, инструментальные и иные исследования | Заболевания (состояния), при наличии которых противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда (код диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ | | | |
| 1.1 | вещества и соединения, объединенные химической структурой: | | | |
| 1.1.1 | азота неорганические соединения (аммиак, азотная кислота и другие) | врач общей практики, входящий в состав медицинской комиссии (далее – ВОП) и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | общий анализ крови (далее – ОАК)[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), общий анализ мочи (далее – ОАМ)[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), функция внешнего дыхания с определением жизненной емкости легких, объема форсированного выдоха в первую секунду, индекса Тиффно (далее – ФВД), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), электрокардиография (далее – ЭКГ), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.2 | альдегиды алифатические (предельные, непредельные и ароматические): формальдегид (канцероген (далее – К), аллерген (далее – А), ацетальдегид, акролеин, бензальдегид, фталевый (А), глутаровый альдегид (А) и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); злокачественные новообразования (С00-С97)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L20[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.3 | амиды органических кислот, анилиды и прочие производные (N,N-диметилформамид, диметилацетамид, капролактам и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биохимический анализ крови (далее – БАК) с определением уровня общего билирубина и аланинаминотрансферазы (далее – АЛТ), ЭКГ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **7. Болезни нервной системы:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-73); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5. **8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **9. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **10. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.4 | бериллий и его соединения (А, К) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-психиатр-нарколог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37) (J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования**[**8**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**7**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)**:** дерматит и экзема (L20, L23). **5. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.5 | бор и его соединения (бора карбид, нитрид и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **7. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **9.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **10. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **12. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.6 | галогены: хлор, бром, йод, соединения с водородом, оксиды; фтор и его неорганические соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39), врач-стоматолог[9](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a40) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, рентгенография длинных трубчатых костей[10](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a33), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни органов пищеварения**[**11**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a34)**, 12:** болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (K12, K13.2-К13.7). **6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани**[**12**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a35)**:** нарушение плотности и структуры кости (M80-M85). **7. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **9.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **10. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (l85.0, L87, L90, L98). **11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **12. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.7 | гидразин (К) и его производные (фенилгидразин, борингидразин, диметилгидразин (гептил) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД (при работе в противогазе), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ | **1. Новообразования**[**8**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **2. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **3. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **5. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **9. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). **10. Заболевания, препятствующие работе в противогазе**, указанные в [пункте 7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a126) приложения 2. |
| 1.1.8 | кадмий и его неорганические соединения (К) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК, ОАМ, глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4. Болезни мочеполовой системы:** гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3 стадии и выше. **6. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.9 | кетоны алифатические и ароматические (ацетон, ацетофенон, метилэтилкетон и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). **2. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). |
| 1.1.10 | кислоты органические (муравьиная, уксусная, пропионовая, масляная, валериановая, капроновая, щавелевая, адипиновая, акриловая (А), бензойная, нафтеновые, фталевая (А), терефталевая (А) и другие); галогенопроизводные органических кислот (хлоруксусная, трихлоруксусная, перфтормасляная, трихлорпропионовая и другие); ангидриды органических кислот (хлорангидрид бензойной кислоты, фталевый ангидрид (А), малеиновый и меллитиновый и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L20[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.11 | кобальт (А), ванадий, молибден, вольфрам, ниобий, тантал и их соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31), 4; хронические ревматические болезни сердца (I05-I09)[13](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a38); ишемическая болезнь сердца (I20-I25)[13](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a38); другие болезни сердца (I42-I51)[13](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a38). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения**[**13**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a38)**:** врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения (Q20-Q28) с хронической сердечной недостаточностью 1 стадии и выше. **6. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **7. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L20[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.12 | кремния органические соединения (силаны, замасливатели стекловолокна и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). |
| 1.1.13 | марганец (А) и его соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), определение содержания марганца в крови или волосах[14](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a41) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37) (J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **5.** **Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**7**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)**:** дерматит и экзема (L20, L23). **6.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. |
| 1.1.14 | медь и ее соединения (А); серебро, золото и их соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37) (J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Болезни глаза и его придаточного аппарата**[**15**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a42): хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**7**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)**:** дерматит и экзема (L20, L23). |
| 1.1.15 | металлы щелочные и их соединения (натрий, калий, литий, рубидий, цезий, гидроокись натрия, калия); металлы щелочноземельные (кальций, стронций, барий их соединения); металлы редкоземельные (лантан, иттрий, скандий, церий и их соединения) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7. Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.16 | мышьяк (К) и его неорганические и органические соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **7. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **9.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **10. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **12.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **13. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.17 | никель и его соединения (К, А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубрика**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7. Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37) (L20, L23). **9. Заболевания, препятствующие работе в противогазе**, указанные в [пункте 7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a126) приложения 2. |
| 1.1.18 | озон | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). |
| 1.1.19 | окиси и перекиси: органические (окись этилена (К), окись пропилена (К), эпихлоргидрин (А, К); гидроперекиси и другие; перекиси неорганические (пергидроль) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог[16](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a43), врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), [17](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a44)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), [17](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a44), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), [17](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a44), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); злокачественные новообразования (С00-С97)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36). **4. Болезни глаза и его придаточного аппарата**[**17**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a44): хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки**: дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.20 | олово и его соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). |
| 1.1.21 | платиновые металлы и их соединения (рутений, родий, палладий, осмий, иридий, платина (А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**7**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)**:** дерматит и экзема (L20, L23). |
| 1.1.22 | ртуть и ее соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог, врач-психиатр-нарколог, врач-стоматолог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), анализ мочи с определением содержания ртути в моче (в суточном количестве)[18](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a45) | **1. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **2. Болезни органов пищеварения:** болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (K05, K12). **3. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с**гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **4. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.23 | свинец и его соединения: свинец и его неорганические соединения; свинец и его органические соединения (тетраэтилсвинец) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК, ОАМ, глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), анализ мочи с определением содержания аминолевулиновой кислоты в моче (в суточной порции)[19](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a46), анализ мочи с определением содержания свинца в моче (в суточной порции)[19](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a46), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ | **1.** **Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм**[**20**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a47)**:** анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **2.** **Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **4.** **Болезни мочеполовой системы**: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3 стадии и выше. **6. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **7.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **8. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.24 | селен, теллур и их соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.25 | сера и ее соединения: оксиды, кислоты; меркаптаны (метилмеркаптан, этилмеркаптан и другие); сероводород; сероуглерод; тетраметилтиурам- дисульфид (тиурам Д) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5.** **Болезни нервной системы**[**21**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a48)**:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с**гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **9. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). **10.** **Заболевания, препятствующие работе в противогазе**, указанные в [пункте 7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a126) приложения 2. |
| 1.1.26 | спирты: алифатические одноатомные (метиловый этиловый, пропиловый, бутиловый, аллиловый и другие); алифатические многоатомные (этиленгликоль, пропиленгликоль, этилцеллозоль и другие); ароматические (бензиловый и другие) и их производные | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, офтальмоскопия, определение полей зрения, биомикроскопия глаз, ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **2.** **Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **4.** **Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **6.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36). **7. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.27 | сурьма и ее соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **4. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **7.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **8. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.1.28 | таллий, индий, галлий и их соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог. | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). **2. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **3.** **Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **5. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **6. Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **7. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.29 | титан, цирконий, гафний, германий и их соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). |
| 1.1.30 | углерода оксид | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29) | **1.** **Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм**[**22**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a49)**:** анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **2. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **3.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. |
| 1.1.31 | углеводороды ароматические: бензол (К), толуол, ксилол, стирол и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ | **1.** **Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм**[**23**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50)**:** анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69); агранулоцитоз (D70); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71); другие нарушения белых кровяных клеток (D72); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **2. Новообразования**[**8**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **3. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **5. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **6.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **7. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.32 | аминосоединения и нитросоединения ароматических углеводородов и их производные (анилин (К), м-, п-толуидин, N-метиланилин, нитро-, амино-, нитрохлорбензол, нитро-, аминофенолы, тринитротолуол, фенилендиамины, хлоранилины, ксилидины, анизидины, бензидин (К), толуидин, N-фенил-альфа-нафтиламин и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог[24](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a51), врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ, глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52), ЭКГ | **1.** **Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм**[**23**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50)**:** анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69); агранулоцитоз (D70); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71); другие нарушения белых кровяных клеток (D72); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **2. Новообразования**[**8**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **3. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **4.** **Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **6.** **Болезни мочеполовой системы**: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). **7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3 стадии и выше. **8.** **Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **10. Болезни глаза и его придаточного аппарата**[**26**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a53)**:** болезни хрусталика (H25, Н26, H28). **11. Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**27**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a54)**:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **13. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.33 | изоцианаты (А): толуилен-диизоцианат и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5.** **Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**7**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)**:** дерматит и экзема (L20, L23). **9. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.34 | галогенпроизводные ароматических углеводородов (К): хлорбензол, хлортолуол, бромбензол, хлорированные бифенилы, бензил хлористый, бензилиден хлористый, бензотрихлорид, бензотрифторид и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз | **1.** **Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм**[**23**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50)**:** анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69); агранулоцитоз (D70); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71); другие нарушения белых кровяных клеток (D72); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **2. Новообразования:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **3. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **5.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **6. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **8. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.35 | углеводороды ароматические полициклические (К) и их производные (нафталин, нафтолы, бенз(а)пирен, антрацен, бензантрон, бензантрацен, фенантрен и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз | **1. Новообразования:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **2. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **4. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **5.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **6. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **8.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **9. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.36 | углеводороды гетероциклические (А) (фуран, фурфурол, пиридин и его соединения, пиразол, пиперидин, морфолин, альтакс, каптакс и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ФВД, рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **4. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **6.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **7. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37) (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.37 | углеводороды предельные и непредельные: алифатические, алициклические (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан, терпены и другие); дивинил; камфара, скипидар | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **4.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. |
| 1.1.38 | галогенопроизводные алифатических углеводородов (дихлорэтан, четыреххлористый углерод, хлористый метилен, винилхлорид (К), хлористый метил, хлороформ, бромэтил, трихлорэтилен, хлоропрен, перфторизобутилен и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-нарколог-психиатр, врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52); врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Новообразования**[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **2. Болезни системы кровообращения:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31), 4; болезни артерий, артериол и капилляров (I73.0)[28](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a55). **3. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **5.** **Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **10.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **11. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). **12. Заболевания, препятствующие работе в противогазе**, указанные в [пункте 7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a126) приложения 2. |
| 1.1.39 | амино- и нитросоединения алифатических, ациклических углеводородов и их производные (метиламин, этиленимин, гексаметилендиамин, циклогексиламин и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5.** **Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.40 | фенол и его производные (хлорфенол, крезолы и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5.** **Болезни нервной системы**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.41 | фосфор и его соединения: неорганические (белый, красный фосфор, фосфин, фосфиды металлов, галогениды фосфора и другие); органические (трикрезилфосфат и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-стоматолог, врач-психиатр-нарколог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография челюстей[29](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a56), определение холинэстеразы в плазме крови[30](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a57), биохимический анализ крови с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз, ЭКГ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). **2. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **3. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **4. Болезни органов пищеварения:** **болезни** полости рта, слюнных желез и челюстей (К03.0-К03.3, К05); болезни печени (К70-К77). **5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **6.** **Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **7. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **8.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **9.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** умственная отсталость (F70-79). |
| 1.1.42 | хиноны и их производные (нафтохиноны, бензохиноны, гидрохинон, антрахинон и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); злокачественные новообразования (С00-С97)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36). **4. Болезни органов пищеварения**[**31**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a58)**:** болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К25-К28). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.43 | хром, хромовая кислота и ее соли (хроматы, бихроматы), другие соединения хрома и сплавы (А, К) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36); злокачественные новообразования (С00-С97)[8](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36). **4. Болезни органов пищеварения**[**31**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a58)**:** болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К25-К28). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.44 | цианистые соединения: производные (цианистый калий, хлорциан, цианамид и другие); цианистоводородная кислота, ее соли, галоген и другие; нитрилы органических кислот (ацетонитрил, бензонитрил и другие); акрилонитрил (А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз, ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **2.** **Болезни нервной системы**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **7. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79). **8. Заболевания, препятствующие работе в противогазе**, указанные в [пункте 7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a126) приложения 2. |
| 1.1.45 | цинк и его соединения | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.1.46 | эфиры: уксусной кислоты (этилацетат, бутилацетат и другие); акриловой кислоты (А) (метилакрилат, бутилакрилат, метилметакрилат и другие); фталевой и терефталевой кислот (А) (дибутилфталат, диметилтерефталат и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33, J37.1); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **6. Болезни кожи и подкожной клетчатки**[**7**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)**:** дерматит и экзема (L20, L23). |
| 1.2 | сложные химические смеси, композиции, вещества определенного назначения: | | | |
| 1.2.1 | красители и пигменты органические (азокрасители бензидиновые, фталоцианиновые, хлортиазиновые, антрахиноновые, триарилметановые, тиоиндигоидные, полиэфирные и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ | **1. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **2. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.2.2 | средства защиты растений (пестициды) (хлорорганические, фосфорорганические, ртутьорганические, карбаматы, пиретроиды и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, определение холинэстеразы в плазме крови[32](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a59), ЭКГ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**, 4:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **7.** **Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **9.** **Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.2.3 | синтетические моющие средства (А) (сульфанол, алкиламиды и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L20, L23). |
| 1.2.4 | синтетические полимерные материалы (производство, горячая обработка): аминопласты, фенолоформальдегидные (А) смолы, полиакрилаты (А), поливинилхлорид (далее – ПВХ), полиолефины, полисилоксаны, полистиролы, полиуретаны, полиэфиры, углепластики, фенопласты, фторопласты, эпоксидные полимеры и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог[33](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a60), 34, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), [34](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a61), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ; рентгенография кистей[35](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a62), ЭКГ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** анемии, связанные с питанием (D50-D53)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); гемолитические анемии (D55-D59)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); апластические и другие анемии (D60-D64)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); агранулоцитоз (D70)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); другие нарушения белых кровяных клеток (D72)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31), 4; болезни артерий, артериол и капилляров (I73.0)[36](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a63). **5. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **7.** **Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9)[36](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a63), 37; полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64)[36](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a63), 37; болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73)[36](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a63), 37; церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99)[4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32), 5. **8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**, 5:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **9.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**[**37**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a64)**, 38**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **10. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.2.5 | смесь углеводородов (К): нефти, бензины, керосин, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы и пеки, возгоны каменноугольных смол и песков, минеральные масла (не полностью очищенные минеральные масла, сланцевые смолы и масла) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). **2. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **3. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **5.** **Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **6.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **7. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **9. Последствия внутричерепной травмы** (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **10. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). |
| 1.2.6 | агрохимикаты: фосфорные удобрения (аммофос, нитрофоска и другие); азотные удобрения (нитрат аммония, аммиачная селитра, нитраты натрия, калия, кальция и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** анемии, связанные с питанием (D50-D53)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); гемолитические анемии (D55-D59)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); апластические и другие анемии (D60-D64)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); агранулоцитоз (D70)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); другие нарушения белых кровяных клеток (D72)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 1.2.7 | лекарственные средства (А), фармацевтические субстанции (А) – при непосредственном контакте (изготовление лекарственных средств, контроль качества лекарственных средств и расфасовка лекарственных средств) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм**[**39**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a66)**:** анемии, связанные с питанием (D50-D53)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); гемолитические анемии (D55-D59)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); апластические и другие анемии (D60-D64)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); агранулоцитоз (D70)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); другие нарушения белых кровяных клеток (D72)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **6. Психические расстройства и расстройства поведения**[**4**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a32)**:** синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79). |
| 1.2.8 | антисептические средства (А) и дезинфицирующие средства (А) (приготовление и использование) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1[40](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a67), J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37[40](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a67)); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)). **2. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4)[40](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a67). **3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 2 | БИОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ | | | |
| 2.1 | грибы-продуценты, белково-витаминные концентраты, кормовые дрожжи, комбикорма (А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **6.** **Некоторые инфекционные и паразитарные болезни**: поверхностный микоз неуточненный (B36.9). |
| 2.2 | ферментные препараты (А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L20). |
| 2.3 | аллергены для диагностики и лечения, компоненты и препараты донорской крови, иммунобиологические препараты (А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L20). |
| 2.4 | материал, зараженный или подозрительный на зараженность патогенными биологическими агентами 1-й, 2-й групп риска (возбудители туберкулеза, лептоспироза, паратифа, дифтерии, эризипелоида и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30); биомикроскопия глаз, серологическое исследование на лептоспироз (при контакте с возбудителем) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Психические расстройства и расстройства поведения:** синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79). |
| 2.5 | материалы, зараженные или подозрительные на зараженность патогенными биологическими агентами 3-й, 4-й групп риска (возбудители чумы, бруцеллеза, туляремии, холеры, сапа и другие) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), реакция Райта-Хеддельсона или ИФА на бруцеллез[41](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a68), ЭКГ | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни системы кровообращения:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **5.** **Болезни нервной системы**[**5**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103)**:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **7. Психические расстройства и расстройства поведения:** синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-79). |
| 2.6 | биологические токсины: яды животных, рыб, растений | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ | **1. Болезни органов пищеварения:** болезни печени (К70-К77). **2. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:** вирусный гепатит (В18, В19). **3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 2.7 | пыль животного и растительного происхождения (А): хлопка, льна, конопли, кенафа, джута, зерна, табака, древесины, торфа, хмеля, бумаги, шерсти, пуха, натурального шелка и другие | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L20). |
| 2.8 | промышленные штаммы микроорганизмов-продуцентов, микробные препараты (А) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30) | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37) (L23, L20). |
| 3 | АЭРОЗОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО И СМЕШАННОГО ТИПА ДЕЙСТВИЯ | | | |
| 3.1 | кремния диоксид кристаллический (кварц, кристобалит, тридимит); кремнийсодержащие аэрозоли: с содержанием кристаллического диоксида кремния (кварцит, динас, гранит, слюда-сырец, горючие кукерситные сланцы, медно-сульфидные руды и другие); с содержанием аморфного диоксида кремния в виде аэрозоля дезинтеграции и конденсации (диатомит, кварцевое стекло, плавленый кварц, трепел и другие); кремний карбид, кремний нитрид, волокнистый карбид кремния; глины, бокситы, нефелиновые сиениты, дистенсиллиманиты, оливин, апатиты, слюды, дуниты, известняки, бариты, инфузорная земля, туфы, пемзы перлит, форстерит, стекловолокно, стеклянная и минеральная вата, пыль стекла и стеклянных строительных материалов | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 3.2 | силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 3.3 | асбесты (К) природные (хризотил, антофиллит, актинолит, тремолит, магнезит арфведсонит), синтетические, а также смешанные асбестопородные пыли, асбестоцемент, асбестобакелит, асбесторезина | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J69, J70.1, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 3.4 | цемент, хроммагнезит, аэрозоли железорудных и полиметаллических концентратов, металлургических агломератов | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)-J30.4[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J31.0, J31.1, J33[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37), L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14[7](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a37)); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 3.5 | аэрозоли металлов (железо, алюминий) и их сплавов, образовавшиеся в процессе сухой шлифовки, получения металлических порошков | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог[42](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a69), врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни нервной системы**[**43**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a70)**:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20, G21, G22, G24, G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы (G91-G93, G95, G96, G98). **5. Последствия внутричерепной травмы** (T90.5)[**43**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a70) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. **6.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **7. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **9. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**43**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a70)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). |
| 3.6 | абразивные и абразивсодержащие аэрозоли (электрокорундов, карбида бора, карбида кремния) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 3.7 | углеродные пыли (уголь, коксы, сажа черная промышленная, обработка алмазов) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования**[**8**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 3.8 | сварочные аэрозоли: содержащие марганец, никель (А, К), хром (А, К), соединения фтора, бериллий (А, К), свинец и другие в сочетании с газовыми компонентами (озон, оксид азота и углерода) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог[44](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a71), врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), биомикроскопия глаз | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Новообразования**[**8**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a36)**:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **4.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **7. Дополнительно учитываются медицинские противопоказания к работе с химическими веществами, входящими в состав сварочного аэрозоля.** |
| 4 | ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ | | | |
| 4.1 | ионизирующее излучение: | | | |
| 4.1.1 | ионизирующие излучения; радиоактивные вещества и другие источники ионизирующих излучений | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог | ОАК, ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз | **1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** анемии, связанные с питанием (D50-D53)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); гемолитические анемии (D55-D59)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); апластические и другие анемии (D60-D64)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); агранулоцитоз (D70)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **2. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). **3. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин:** неуточненные эффекты излучения (Т66). **4. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** болезни хрусталика (H25, Н26, H28). **5. Психические расстройства и расстройства поведения:** органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-79). |
| 4.2 | неионизирующее излучение: | | | |
| 4.2.1 | электромагнитное излучение оптического диапазона (излучение от лазеров III и IV классов опасности), превышающее предельно допустимый уровень | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз, офтальмоскопия | **1. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни хрусталика (H25, Н26, H28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36). **2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **3. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 4.2.2 | электромагнитное поле радиочастотного диапазона (10 кГц – 300 ГГц), электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц), электростатическое и постоянное магнитное поле, электромагнитное поле широкополосного спектра частот, превышающие соответствующие предельно допустимые уровни | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз, офтальмоскопия, ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**3**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31)**:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). **2. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** болезни хрусталика (H25, Н26, H28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36). **3.** **Наличие имплантированных устройств:** электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. |
| 4.2.3 | ультрафиолетовое излучение, превышающее предельно допустимый уровень | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз, офтальмоскопия | **1. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни хрусталика (H25, Н26, H28). **2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **3. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). |
| 4.3 | производственная вибрация: | | | |
| 4.3.1 | локальная вибрация, превышающая предельно допустимый уровень | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), определение остроты зрения, офтальмоскопия, рефрактометрия, холодовая проба, исследование вибрационной чувствительности, рентгенография кистей и локтевых суставов[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72)**:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I71, I72, I73[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I74, I79); цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1). **2. Врожденные аномалии [пороки развития], деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3). **3. Наличие имплантированных устройств:** электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. **4. Болезни нервной системы:** последствия воспалительных болезней центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[5](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**5**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103)**:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **6.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата:** отслойка и разрывы сетчатки (Н33); дегенеративная миопия (Н44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (H52.1). **7. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**48**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a75)**:**  гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 4.3.2 | общая вибрация, превышающая предельно допустимый уровень | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), определение остроты зрения, офтальмоскопия, рефрактометрия, исследование вибрационной чувствительности, исследование функции вестибулярного аппарата, ЭКГ | **1.** **Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72)**:** другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31); болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); стенокардия (I20); сердечная недостаточность Н IIА и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I71, I72, I73[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I74, I77, I79); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5-C6 по классификации СЕАР (I80-I83, I87.0). **2.** **Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3). **3. Наличие имплантированных устройств:** электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. **4. Болезни нервной системы:** воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках**[**5**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103)**:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **6.** **Болезни глаза и его придаточного аппарата:** отслойка и разрывы сетчатки (Н33); дегенеративная миопия (Н44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (H52.1). **7.** **Болезни мочеполовой системы**: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). **8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **9. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**48**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a75)**:**  гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 4.4 | производственный шум (при эквивалентном уровне звука за рабочую смену выше 80 дБА) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), тональная пороговая аудиометрия (далее – ТПА)[49](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a76), исследование функции вестибулярного аппарата, ЭКГ | **1.** **Болезни системы кровообращения:** болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31). **2. Болезни нервной системы:** эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)[5](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103). **3. Болезни уха и сосцевидного отростка**[**50**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a77) (шепотная речь менее 3-х метров на одно или оба уха): болезни внутреннего уха (H80-H83); кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха (H90); другая потеря слуха (H91); дегенеративные и сосудистые болезни уха (Н93.0); болезни слухового нерва (Н93.3). |
| 4.5 | ультразвук (контактная передача), превышающий предельно допустимый уровень | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), исследование вибрационной чувствительности | **1.** **Болезни системы кровообращения**: болезни артерий, артериол и капилляров (I73.0, I73.1). **2. Болезни нервной системы:** поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений(G56); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64). **3. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:** болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70). |
| 4.6 | повышенное атмосферное давление; работа в кессонах, водолазные работы, работа в барокамерах | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52), врач психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ФВД, эзофагогастродуоденоскопия[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), исследование вестибулярного аппарата, ТПА[49](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a76), ЭКГ, велоэргометрия, исследование проходимости слуховых труб, биомикроскопия глаз, определение остроты зрения, офтальмоскопия, измерение внутриглазного давления | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J32); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2.** **Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** анемии, связанные с питанием (D50-D53)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); гемолитические анемии (D55-D59)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); апластические и другие анемии (D60-D64)[23](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a50); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Болезни органов пищеварения:** болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K21, K25-K28, К22, К23); грыжи (К40-К43). **4. Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72)**:** хронические ревматические болезни сердца (I05-I09); болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); ишемическая болезнь сердца (I20-I25); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52); нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8); другие цереброваскулярные болезни (I67-I69); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2, I70.8, I71, I72, I73, I74, I77, I79); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5-C6 по классификации СЕАР (I80-I83, I87.0). **5.** **Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **6. Наличие имплантированных устройств:** электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. **7.** **Болезни уха и сосцевидного отростка:** болезни среднего уха и сосцевидного отростка (Н65.2, Н65.3, Н66, Н70, Н71, H74.1, Н69); болезни внутреннего уха (H81-H83); другие болезни уха (H80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) – шепотная речь менее 3-х метров на одно или оба уха. **8. Болезни нервной системы:** системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **10. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** (острота зрения без коррекции ниже 0,8 на лучше видящем глазу и ниже 0,4 на хуже видящем глазу или ниже 0,7 на каждом глазу): хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); отслойка и разрывы сетчатки (Н33); глаукома (Н40-Н42); болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (Н49-Н51). **11. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **12.** **Болезни мочеполовой системы**: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). **13. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**48**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a75)**:**  гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. **14. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **15. Психические расстройства и расстройства поведения:** органические, включая симптоматические, психические расстройства **(F00**-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); расстройства настроения [аффективные расстройства] (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79). |
| 4.7 | пониженная температура воздуха: при температуре воздуха в помещении ниже допустимого значения на 8 °С и более | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ, глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография органов грудной клетки[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), холодовая проба, ЭКГ | **1. Болезни органов дыхания:** хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). **2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:** отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). **3. Болезни системы кровообращения:** стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I71, I72, I73[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I74, I77, I79). **4. Болезни мочеполовой системы:** гломерулярныеболезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); мочекаменная болезнь (N20-N23); другие болезни почки и мочеточника (N25, N26, N29.0-N29.1). **5. Болезни нервной системы:** полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). |
| 4.8 | повышенная температура воздуха: при температуре воздуха в помещении выше допустимого значения на 4 °С и более | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52); врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз, ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72)**:** болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); стенокардия ФК II и выше (I20); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52); нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31); другие цереброваскулярные болезни (I67-I69); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2, I71, I72, I73, I74, I77, I79); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5-C6 по классификации СЕАР (I80-I83, I87.0). **2.** **Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **3. Болезни нервной системы:** системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицируемые в других рубриках**[**5**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103)**:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **5. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** болезни хрусталика (H25, Н26, H28). **6. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **7. Болезни мочеполовой системы:** гломерулярныеболезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); мочекаменная болезнь (N20-N23); другие болезни почки и мочеточника (N25, N26, N29.0-N29.1). **8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**, 48:**  гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 4.9 | тепловое излучение при интенсивности более 140 Ватт/м[2](file:///P:\\.profile\\gbinfo\\aleksane\\Temp\\410620.htm" \l "a30" \o "+) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог[6](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a39), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), биомикроскопия глаз, ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72)**:** болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); стенокардия ФК II и выше (I20); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52); нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I71, I72, I73[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I74, I77, I79). **2. Болезни нервной системы:** центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). **3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицируемые в других рубриках**[**5**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a103)**:** общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). **4. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** болезни хрусталика (H25, Н26, H28). **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). **6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). **7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**49**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a76)**:**  гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 5 | ТЯЖЕСТЬ И НАПРЯЖЕННОСТЬ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА | | | |
| 5.1 | подъем и перемещение тяжестей вручную; физическая динамическая нагрузка; статическая нагрузка (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ, глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), измерение внутриглазного давления, офтальмоскопия, определение остроты зрения, ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**46**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73): болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); ИБС: стенокардия ФК II и выше (I20); другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8)[3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I71, I72, I73[46](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a73), I74, I77, I79); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5-C6 по классификации СЕАР (I80-I83, I87.0). **2. Болезни органов пищеварения:** болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки с наличием осложнений (К22.1, K25-К28); грыжи (K40-K43). **3. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **4. Болезни мочеполовой системы:**  не воспалительные болезни женских половых органов (N81); почечная недостаточность, терминальная стадия (N18, N19). **5. Болезни нервной системы:** болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). **6. Болезни глаза и его придаточного аппарата:** болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (Н40.1-Н42); миопия (с рефракцией выше 8,0 Д) (H52.1); наличие интраокулярной линзы (Z96.1). **7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:** врожденные аномалии глаза, уха, лица и шеи (Q12.3); врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3). **8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**48**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a75)**:** гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 5.2 | работы, связанные со стереотипными рабочими движениями (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29) | **1. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **2. Болезни нервной системы:** болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). **3. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:**  гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций верхней (верхних) конечности (конечностей): двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 5.3 | работы, связанные с наклонами корпуса (более 30° от вертикали) (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), исследование функции вестибулярного аппарата | **1. Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72): болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15). **2. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **3. Болезни нервной системы:** болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). **4. Болезни уха и сосцевидного отростка с нарушением вестибулярной функции**[**51**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a78)**:** болезни внутреннего уха (Н81-Н83). **5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**48**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a75)**:**  гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 5.4 | нахождение в неудобной и (или) фиксированной позе продолжительностью более 25 % времени рабочей смены; пребывание в вынужденной позе (на коленях, на корточках и другое) продолжительностью более 25 % времени рабочей смены; нахождение в позе стоя более 60 % времени рабочей смены, обусловленное технологическим процессом  (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург[25](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a52) | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), рентгенография опорно-двигательного аппарата[2](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a30), ЭКГ | **1. Болезни системы кровообращения**[**45**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a72): болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5-C6 по классификации СЕАР (I80-I83, I87.0). **2. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции**[**47**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a74)**:** воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). **3. Болезни нервной системы:** болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). **4. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с**[**48**](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a75)**:**  гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. |
| 5.5 | работы с объектом различения до 0,3 мм и длительностью сосредоточенного наблюдения более 25 % рабочей смены или работы с объектом различения от 0,3 мм до 1,0 мм и длительностью сосредоточенного наблюдения более 50 % рабочей смены (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), определение остроты зрения, рефрактометрия, определение цветоощущения, офтальмоскопия, биомикроскопия глаз, измерение внутриглазного давления | **Болезни глаза и его придаточного аппарата:** острота зрения с допустимой коррекцией: при предварительном медосмотре – ниже 1,0 на одном глазу и 0,8 на другом; при периодическом медосмотре – ниже 0,8 на одном глазу и 0,5 на другом глазу. Допустимая коррекция (аномалия рефракции): а) при предварительном медосмотре при: миопии – выше 2,0 Д, гиперметропии – выше 2,0 Д, астигматизме – выше 1,0 Д; б) при периодическом медосмотре при: миопии – выше 8,0 Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 3,0 Д. Лагофтальм (H02.2); хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (Н40.1-Н42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); аномалии цветового зрения (Н53.5) – если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (Н49-Н51). |
| 5.6 | работы, связанные с оптическими приборами при длительности сосредоточенного наблюдения более 50 % времени рабочей смены (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), определение остроты зрения, рефрактометрия, определение цветоощущения, офтальмоскопия, биомикроскопия глаз, измерение внутриглазного давления | **Болезни глаза и его придаточного аппарата:** острота зрения с допустимой коррекцией: при предварительном медосмотре – ниже 1,0 на одном глазу и 0,8 на другом; при периодическом медосмотре – ниже 0,8 на одном глазу и 0,5 на другом глазу. Допустимая коррекция (аномалия рефракции) –  а) при предварительном медосмотре при: миопии – выше 8,0 Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 4,0 Д; б) при периодическом медосмотре при: миопии – выше 10,0 Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 4,0 Д. Лагофтальм (H02.2); хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (Н40.1-Н42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); аномалии цветового зрения (Н53.5) – если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (Н49-Н51). |
| 5.7 | нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю – более 20 часов) (класс условий труда 3.1 и выше) | ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог | ОАК[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), ОАМ[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), глюкоза крови[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), флюорографическое исследование органов грудной клетки[1](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a29), непрямая ларингоскопия | **1. Болезни органов дыхания:** другие болезни верхних дыхательных путей (J37-J38). **2. Психические расстройства и расстройства поведения:** невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства (F43). |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1Выполняется при предварительном медосмотре – постоянно, а при периодическом медосмотре – по схеме диспансерного наблюдения за пациентами, состоящими в группе Д (III), согласно [приложению 4](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\328110.htm#a7) к Инструкции о порядке проведения диспансеризации, утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 августа 2016 г. № 96.

2Выполняется по медицинским показаниям.

3Болезни системы кровообращения, при которых противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда:

синдром Бругада;

синдром удлиненного интервала Q-T;

приобретенные нарушения предсердно-желудочковой проводимости – блокада II степени или любой степени с паузами 3 и более секунды (при фибрилляции предсердий – 5 и более секунд);

врожденная предсердно-желудочковая блокада III степени с сердечной недостаточностью H IIА и выше по классификации Стражеско-Василенко;

синдром слабости синусового узла;

синдром брадитахикардии (при частоте сердечных сокращений (далее – ЧСС) менее 50 ударов в минуту при двукратном измерении ЧСС в течение месяца и при ЧСС более 100 ударов в минуту при двукратном измерении ЧСС в течение месяца);

имплантация электрокардиостимулятора (далее – ЭКС) после радиочастотной аблации атриовентрикулярного узла.

ЭКС-зависимые пациенты при замещающем ритме менее 40 сокращений в минуту или неустойчивой гемодинамике при отключении ЭКС допускаются к работам после имплантации ЭКС не ранее чем через 3 месяца медицинского наблюдения на основании заключения врача кабинета контроля и программации ЭКС (отсутствие нарушения работы ЭКС) и врача-кардиолога.

4Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием химических факторов (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности).

5При синкопальном состоянии (обмороке), синкопальных состояниях (обмороках), возникшем (возникших) в условиях, провоцирующих синкопальное состояние (синкопальные состояния), типичной картине нейрогенного, ортостатического обморока (обмороков) годность (негодность) работающего к работе во вредных и (или) опасных условиях труда определяется не ранее чем через 3 месяца медицинского наблюдения после единственного или последнего эпизода синкопального состояния (обморока) и проведения комплекса медицинских услуг, направленных на установление диагноза (далее – диагностика), исключающих органические заболевания нервной системы, заболевания системы кровообращения, указанные в [примечании 3](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a31) настоящего приложения.

При судорожном приступе, судорожном синдроме, развившемся на фоне активного заболевания центральной нервной системы (далее – ЦНС), в том числе острого воспалительного заболевания ЦНС (энцефалит, менингит абсцесс мозга), в течение первой недели после острого нарушения мозгового кровообращения, черепно-мозговой травмы, гипоксической энцефалопатии, внутричерепного хирургического вмешательства годность (негодность) работающего к работе во вредных и (или) опасных условиях труда определяется не ранее чем через 2 года медицинского наблюдения при условии отсутствия приступов, что должно быть подтверждено медицинскими документами, диагностикой и отсутствием эпилептиформных изменений на электроэнцефалограмме (далее – ЭЭГ), с учетом имеющихся нарушений функций нервной системы.

При судорожном приступе, судорожном синдроме: фебрильном детского возраста, токсическом, метаболическом и ином годность (негодность) работающего к работе во вредных и (или) опасных условиях труда определяется не ранее чем через 3 года медицинского наблюдения после единственного или последнего эпизода судорожного приступа, судорожного синдрома при условии отсутствия приступов в течение 3 лет, что должно быть подтверждено медицинскими документами, диагностикой и отсутствием эпилептиформных изменений на ЭЭГ, с учетом имеющихся нарушений функций нервной системы.

При эпилепсии, эпилептическом синдроме работающие не годны к работе во вредных и (или) опасных условиях труда.

Вопрос о годности (негодности) работающего к работе во вредных и (или) опасных условиях труда при G45, G46 решается не ранее чем через 3 месяца медицинского наблюдения.

6Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии заболеваний кожи.

7Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием аллергенов (А).

8Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием канцерогенов (К).

9Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фтора и его неорганических соединений, хлора и его неорганических соединений.

10Выполняется 1 раз в 3 года при контакте работающего со фтором и (или) его неорганическими соединениями в условиях превышения предельно допустимых концентраций его в воздухе рабочей зоны в течение 7 и более лет (суммарно).

11Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием хлора и его неорганических соединений.

12Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фтора и его неорганических соединений.

13Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием кобальта и его неорганических соединений.

14Выполняется при стаже работы в контакте с марганцем и (или) его соединениями в течение 10 и более лет, в концентрациях в воздухе рабочей зоны, превышающих предельно допустимые, а также наличии клинических признаков микроэлементоза.

15Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием меди и ее соединений.

16Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием эпихлоргидрина.

17Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием эпихлоргидрина.

18Выполняется при превышении предельно допустимой концентрации ртути в воздухе рабочей зоны или стаже работы в условиях воздействия ртути в концентрациях в воздухе рабочей зоны, не превышающих предельно допустимые значения, в течение 5 и более лет.

19Выполняется при превышении предельно допустимой концентрации свинца в воздухе рабочей зоны или стаже работы в условиях воздействия свинца в концентрациях в воздухе рабочей зоны, не превышающих предельно допустимые значения, в течение 5 и более лет.

20Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца – гемоглобин ниже 120 г/л у мужчин и ниже 110 г/л у женщин.

21Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием сероуглерода, сероводорода, тиурама.

22Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца – количество эритроцитов в периферической крови 6 х 1012/л и выше.

23Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца – гемоглобин крови ниже 110 г/л, лейкоциты менее 3,0 х 109/л, тромбоциты менее 130 х 109/л.

24Выполняется при работе во вредных и (или) опасных условиях труда, связанной с воздействием нитропроизводных бензола.

25Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии хирургических заболеваний.

26Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием нитропроизводных бензола.

27Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием О-бензидина, О-толуидина.

28Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием винилхлорида.

29Выполняется 1 раз в 3 года при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием белого фосфора.

30Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием органических соединений фосфора.

31Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда при тяжелых формах язвенной болезни с наличием в анамнезе осложнений.

32Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фосфорорганических соединений, карбаматов.

33Выполняется при выполнении работ во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием ПВХ, полиолефинов, полистирола.

34Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фторопластов.

35Выполняется 1 раз в 4 года при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием ПВХ.

36Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием ПВХ.

37Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фторопласта.

38Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фторопластов, эпоксидных полимеров.

39Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием противоопухолевых средств и иммунодепрессантов.

40Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае выявления указанных заболеваний при предварительном медосмотре.

41Выполняется при угрозе заражения бруцеллезом.

42Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием аэрозоля, содержащего алюминий.

43Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием аэрозоля, содержащего алюминий.

44Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием сварочного аэрозоля, содержащего марганец.

45В случае перенесенного острого инфаркта миокарда, хирургического лечения заболеваний сердца, аорты и магистральных сосудов работающие по результатам обязательных и (или) внеочередных медосмотров направляются на заседание врачебно-консультационной комиссии организации, проводившей обязательный и (или) внеочередной медосмотр, для предоставления работающему другой работы, не связанной с воздействием данного фактора трудового процесса в условиях труда, уровни которого выходят за пределы гигиенических нормативов (класс условий труда 3.1 или выше), на срок до 12 месяцев.

46Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда при хронической артериальной недостаточности 2 степени и выше двух нижних конечностей.

47В случае оперативных вмешательств по поводу заболеваний и (или) травм костно-мышечной системы (позвоночника, крупного сустава (крупных суставов), длинных трубчатых костей) и (или) их последствий работающие по результатам обязательных и (или) внеочередных медосмотров направляются на заседание врачебно-консультационной комиссии организации, проводившей обязательный и (или) внеочередной медосмотр, для предоставления работающему другой работы, не связанной с воздействием данного фактора трудового процесса в условиях труда, уровни которого выходят за пределы гигиенических нормативов (класс условий труда 3.1 или выше), на срок до 12 месяцев.

48В случае перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, острого воспалительного заболевания ЦНС (энцефалит, менингит, абсцесс мозга), внутричерепного оперативного вмешательства работающие по результатам обязательных и (или) внеочередных медосмотров направляются на заседание врачебно-консультационной комиссии организации, проводившей обязательный и (или) внеочередной медосмотр, для предоставления работающему другой работы, не связанной с воздействием данного фактора трудового процесса в условиях труда, уровни которого выходят за пределы гигиенических нормативов (класс условий труда 3.1 или выше), на срок до 12 месяцев.

49Выполняется в случаях выявления нарушения восприятия звука методом акуметрии.

50Не является противопоказанием к работам во вредных и (или) опасных условиях труда по результатам тональной пороговой аудиометрии при:

предварительном медосмотре – в случае если средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах составляют 500, 1000, 2000, 4000 Гц, но не более 15 дБ (кроме лиц, имеющих средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на высоких частотах более 80 дБ);

периодическом медосмотров – в случае если средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах составляют 500, 1000, 2000, 4000 Гц, но не более 30 дБ (кроме лиц, имеющих средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на высоких частотах более 80 дБ).

В случае если при динамическом наблюдении работающего отмечается снижение слуха, то такой работающий негоден к работе во вредных и (или) опасных условиях труда с воздействием производственного шума, превышающего предельно допустимый уровень (80 дБА).

В случае глухоты на оба уха работающие допускаются к работе в условиях воздействия производственного шума, превышающего предельно допустимый уровень (80 дБА).

51Вопрос о годности (негодности) работающего к работе решается не ранее чем через 1 месяц медицинского наблюдения после последнего вестибулярного пароксизма.

1. См.: приложение 1 к [Инструкции](file:///P:\.profile\gbinfo\aleksane\Temp\410620.htm#a2) о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих (утв. постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.07.2019 № 74). [↑](#footnote-ref-1)