УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
29.07.2019 N 74

инструкция О ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ И ВНЕОЧЕРЕДНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТАЮЩИХ

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая Инструкция устанавливает порядок предварительных (при поступлении на работу) и периодических (в течение трудовой деятельности) обязательных медицинских осмотров (далее - обязательные медосмотры) работающих, занятых на работах с вредными и (или) опасными условиями труда и (или) на работах, где в законодательством соответствии есть необходимость профессиональном отборе, а также внеочередных медицинских осмотров работающих ухудшении (далее при состояния здоровья ИХ внеочередные медосмотры).

Обязательные и (или) внеочередные медосмотры проводятся в отношении физических лиц, работающих по трудовым договорам, физических лиц, работающих по гражданско-правовым договорам, и иных физических лиц в соответствии с законодательством.

2. Для целей настоящей Инструкции используются термины и их определения в значениях, установленных Трудовым кодексом Республики Беларусь, Законом Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. N 2435-XII "О здравоохранении", Законом Республики Беларусь "Об охране труда", Законом Республики Беларусь "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также следующие термины и их определения:

профессиональный отбор - оценка состояния здоровья работающего на предмет его годности (негодности) к выполнению отдельных видов работ;

комплексная гигиеническая оценка условий труда - итоговая гигиеническая оценка параметров всех производственных факторов на рабочем месте с установлением класса вредности условий труда в соответствии с требованиями Санитарных норм и правил "Гигиеническая классификация условий труда", утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 2012 г. N 211;

общие медицинские противопоказания - заболевания (состояния), при наличии которых противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, в том числе с вредными и (или) опасными производственными факторами (факторами производственной среды и факторами трудового процесса), уровни и значения которых превышают гигиенические нормативы, и которые в соответствии с гигиенической классификацией условий труда отнесены к классу условий труда 3.1 и выше;

оценка условий труда - результаты производственных лабораторных исследований факторов производственной среды, комплексной гигиенической оценки условий труда по показателям вредности и опасности факторов производственной среды и трудового процесса и (или) аттестации рабочих мест по условиям труда.

3. Обязательные и (или) внеочередные медосмотры работающих проводятся в целях:

обеспечения безопасности труда;

предупреждения профессиональных заболеваний;

охраны здоровья работающих.

По результатам проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров работающих определяется:

годность (негодность) по состоянию здоровья работающих к работам во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов;

годность (негодность) по состоянию здоровья работающих к работам, где есть необходимость в профессиональном отборе.

4. Обязательные и (или) внеочередные медосмотры работающих проводятся при выполнении работ:

во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов по схеме проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров при работах во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов согласно приложению 1 с учетом заболеваний (состояний) по перечню заболеваний (состояний), являющихся общими медицинскими противопоказаниями к работам во вредных и (или) опасных условиях труда, согласно приложению 2;

где есть необходимость в профессиональном отборе, по схеме проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров, где есть необходимость в профессиональном отборе, согласно приложению 3.

- 5. Обязательные и (или) внеочередные медосмотры работающих проводятся медицинскими комиссиями по проведению обязательных и внеочередных медосмотров, формируемыми из числа медицинских работников (далее, если не установлено иное, медицинские комиссии).
- Медицинские государственных комиссии создаются здравоохранения, медицинских больницах организациях частях, исправительных учреждений, медицинских частях лечебно-трудовых организациях, которые профилакториев и в наряду деятельностью осуществляют медицинскую также деятельность законодательством, установленном порядке, И вправе обязательные и внеочередные медосмотры только в отношении граждан, работающих в этих организациях (поступающих на работу в эти организации), по перечню согласно приложению к постановлению, утвердившему настоящую Инструкцию (далее, если не установлено иное, - организации).

(п. 6 в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

7. Руководители организаций обеспечивают организацию проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров работающих.

Количество медицинских комиссий в организациях определяется руководителями этих организаций.

Персональный состав, порядок работы медицинских комиссий

утверждаются руководителями организаций.

- 8. Медицинские комиссии выполняют следующие функции:
- 8.1. рассматривают предоставленные нанимателем (работодателем), работающим следующие документы:

выписку из медицинских документов из государственной организации здравоохранения по месту жительства (месту пребывания), по месту работы (учебы, службы);

направление нанимателя (работодателя) (далее, если не установлено иное, - направление) по форме согласно приложению 5;

список профессий (должностей) работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам (далее, если не установлено иное, - список профессий (должностей), по форме согласно приложению 6;

список работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам (далее, если не установлено иное, - список работников), по форме согласно приложению 7;

- 8.2. проводят обязательные и (или) внеочередные медосмотры работающих;
- 8.3. оформляют протоколы медицинского осмотра (далее, если не установлено иное, протокол) по форме согласно приложению 8;
- 8.4. оформляют медицинскую справку о состоянии здоровья или акт обязательного периодического медицинского осмотра (далее, если не установлено иное, акт) по форме согласно приложению 9;
- 8.5. запрашивают сведения у нанимателя (работодателя) и (или) государственной организации здравоохранения, необходимые для принятия решения о годности (негодности) работающих к работе во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов и (или) к работе, где есть необходимость в профессиональном отборе (далее годность (негодность) работающих к работе);
 - 8.6. разъясняют вопросы, входящие в компетенцию медицинских

комиссий;

- 8.7. иные функции, связанные с проведением обязательных и (или) внеочередных медосмотров.
- 9. В состав медицинской комиссии входит председатель и не менее двух членов (врачей-специалистов и (или) врачей общей практики).

В случае необходимости к деятельности медицинской комиссии могут привлекаться врачи-специалисты и (или) врачи общей практики, не входящие в состав медицинской комиссии.

10. Обязательные и (или) внеочередные медосмотры работающих проводятся с учетом изучения:

информации, содержащейся в выписке из медицинских документов работающих, о перенесенных заболеваниях, результатах диспансерных осмотров и динамического медицинского наблюдения; диагностических, лечебных и иных медицинских вмешательствах, проведенных работающему в организациях здравоохранения, иных организациях, оказывающих медицинскую помощь, за период, составляющий не менее пяти лет, предшествующих проведению обязательного предварительного медосмотра, или за период времени, прошедший после проведения предыдущего обязательного периодического и (или) внеочередного медосмотра;

сведений об условиях труда и выполняемых работах, указанных в направлении или в списке профессий (должностей), списке работников в соответствии с оценкой условий труда, проведенной в порядке, предусмотренном Положением о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 февраля 2008 г. N 253, Инструкцией по оценке условий труда при аттестации рабочих мест по условиям труда, утвержденной постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь от 22 февраля 2008 г. N 35, Санитарными нормами и правилами "Гигиеническая классификация условий труда";

медицинской карты амбулаторного больного;

иных медицинских документов, необходимых для принятия решения

о годности (негодности) работающих к работе.

- 11. При проведении обязательных и (или) внеочередных медосмотров работающих осуществляются лабораторные, инструментальные и иные исследования, указанные в графе 4 приложения 1 и графе 5 приложения 3, а также медицинские осмотры врачами общей практики и (или) врачамиспециалистами, указанными в графе 3 приложения 1 и графе 4 приложения 3.
- 12. При осуществлении обязательных и (или) внеочередных медосмотров учитываются диспансерные осмотры, осмотры врачей-специалистов и (или) врачей общей практики, проведенные по месту жительства (месту пребывания), месту работы (учебы, службы) работающего, в течение шести месяцев, предшествующих месяцу, в котором работающему проводится обязательный и (или) внеочередной медосмотр.
- В случае необходимости медицинские комиссии направляют работающих, проходящих обязательные и (или) внеочередные медосмотры, в другие государственные организации здравоохранения, государственные медицинские научные организации для проведения дополнительной диагностики и (или) консультации.
- 13. Решение о годности (негодности) работающих к работе принимается медицинской комиссией с учетом:

наличия или отсутствия заболеваний (состояний), при наличии которых противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, указанных в графе 5 приложения 1, с учетом заболеваний (состояний), определенных перечнем заболеваний (состояний), которые являются общими медицинскими противопоказаниями к работам во вредных и (или) опасных условиях труда, а также заболеваний (состояний), являющихся медицинскими противопоказаниями к выполнению работ, указанных в графе 6 приложения 3;

заключения врачебно-консультационной комиссии, создаваемой в психиатрических (психоневрологических) организациях, а также врачебно-консультационной комиссии иных организаций здравоохранения, не являющихся психиатрическими (психоневрологическими) организациями и оказывающих в порядке,

установленном законодательством, психиатрическую помощь; (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

степени выраженности функциональных нарушений;

возможности компенсации нарушенных функций лекарственными средствами и (или) техническими средствами социальной реабилитации.

По результатам проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров медицинской комиссией принимается одно из следующих решений:

годен к работе (с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, вида выполняемых работ);

негоден к работе (с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, вида выполняемых работ);

годен к работе (с указанием отдельных вредных и (или) опасных производственных факторов, вида выполняемых работ) и негоден к работе (с указанием отдельных вредных и (или) опасных производственных факторов, вида выполняемых работ);

годен к работе (с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, вида выполняемых работ) и нуждается в проведении внеочередного медосмотра;

годен к работе (негоден к работе) с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, вида выполняемых работ и выявлено подозрение на хроническое профессиональное заболевание.

14. Результаты обязательных и (или) внеочередных медосмотров работающих вносятся в протокол, который подлежит хранению в медицинской карте амбулаторного больного в организации, проводившей обязательный и (или) внеочередной медосмотр.

Копии протоколов направляются медицинской комиссией в государственные организации здравоохранения по месту жительства (месту пребывания), по месту работы (учебы, службы) работающих для приобщения к медицинской карте амбулаторного больного.

15. По результатам проведения обязательных и (или) внеочередных

медосмотров работающих оформляется медицинская справка о состоянии здоровья, подтверждающая годность (негодность) работающего к работе, или акт.

- 16. При необходимости по результатам проведения обязательных периодических внеочередных медосмотров (или) медицинские И работающих врачебнонаправляют заседание на комиссии консультационной комиссии организации, проводившей обязательные периодические и (или) внеочередные медосмотры, для получения заключения о предоставлении работающему другой работы.
- 17. В случае подозрения на хроническое профессиональное заболевание медицинская комиссия направляет работающего к врачупрофпатологу.
- 18. В случае если при проведении обязательного периодического и (или) внеочередного медосмотра работающих выявлены заболевания (состояния), которые являются медицинскими противопоказаниями к работам, медицинская комиссия в течение пяти рабочих дней со дня выявления данного заболевания (состояния) информирует нанимателя (работодателя) об установления негодности работающего к работе.

ГЛАВА 2 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ

- 19. Предварительные обязательные медосмотры поступающих на работу (далее предварительные медосмотры) осуществляются на основании направления.
 - 20. Предварительные медосмотры проводятся при выполнении работ:
- во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в графе 2 приложения 1;
- с воздействием факторов производственной среды, указанных в графе 2 приложения 1, которые вызывают аллергические заболевания, независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте;
- с воздействием биологических факторов, указанных в подпунктах 2.4, 2.5 и 2.8 пункта 2 приложения 1, независимо от их уровня (концентрации)

на рабочем месте;

с воздействием физических факторов, указанных в подпунктах 4.1 и 4.6 пункта 4 приложения 1, независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте;

с воздействием химических факторов (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности), указанных в графе 2 приложения 1, независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте;

где есть необходимость в профессиональном отборе и указанных в графе 2 приложения 3.

21. По результатам предварительных медосмотров работающих выдается медицинская справка о состоянии здоровья, подтверждающая годность (негодность) работающего к работе.

ГЛАВА 3 ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ

22. Для проведения обязательных периодических медосмотров (далее - периодические медосмотры) работников наниматель ежегодно составляет список профессий (должностей).

Периодические медосмотры работников, не включенных в список профессий (должностей), физических лиц, работающих по гражданскоправовым договорам, и иных физических лиц в соответствии с законодательством проводятся на основании направления.

- 23. Список профессий (должностей) составляется в двух экземплярах с указанием результатов оценки условий труда по каждому вредному и (или) опасному производственному фактору, один из которых остается у нанимателя, второй направляется в организацию до 1 января календарного года, в течение которого необходимо провести работникам запланированный периодический медосмотр (далее календарный год).
- 24. Организация на основании списка профессий (должностей) составляет и направляет нанимателю не позднее 1 февраля календарного года график проведения периодических медосмотров работников, сформированный с учетом срока ранее проведенного периодического

медосмотра.

25. Наниматель на основании списка профессий (должностей) и графика проведения периодических медосмотров составляет список работников.

Список работников за 20 рабочих дней до начала периодического медосмотра направляется нанимателем в организацию.

- 26. В случае несоблюдения графика проведения периодического медосмотра и (или) неявки работников на периодический медосмотр организация в течение пяти рабочих дней со дня завершения периодического медосмотра информирует нанимателя о несоблюдении графика проведения периодических медосмотров и (или) неявке работников на периодический медосмотр.
- 27. Периодические медосмотры работающих проводятся с 1 января по 31 декабря календарного года.
- 28. При воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в приложении 1, периодичность прохождения периодических медосмотров определяется по результатам оценки условий труда со следующей периодичностью:

1 раз в год:

при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, которые по результатам оценки условий труда отнесены к вредным третьего класса третьей, четвертой степени (класс 3.3, 3.4) и (или) опасным четвертого класса (класс 4);

при воздействии химических факторов независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности), указанных в пункте 1 приложения 1; (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

при воздействии химических факторов независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте, указанных в подпункте 1.2.2 пункта 1 приложения 1;

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

при воздействии биологических факторов независимо от их уровня

(концентрации) на рабочем месте, указанных в подпунктах 2.4, 2.5, 2.8 пункта 2 приложения 1;

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

при воздействии физических факторов, указанных в подпунктах 4.1.1 (независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте) и 4.6 пункта 4 приложения 1;

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1 раз в 2 года:

при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, которые по результатам оценки условий труда отнесены к вредным третьего класса первой, второй степени (класс 3.1, 3.2);

при воздействии химических факторов, указанных в подпунктах 1.2.5, 1.2.7 и 1.2.8 пункта 1 приложения 1;

при воздействии биологических факторов, указанных в подпунктах 2.1 - 2.3, 2.6 и 2.7 пункта 2 приложения 1;

при воздействии аэрозолей преимущественно фиброгенного и смешанного типа действия, указанных в подпунктах 3.1 - 3.8 пункта 3 приложения 1;

1 раз в 3 года:

при воздействии химических факторов (химических веществ 3-го и (или) 4-го класса опасности), указанных в пункте 1 приложения 1, которые по результатам оценки условий труда отнесены к допустимым (класс 2);

при воздействии химических факторов, указанных в подпунктах 1.2.1, 1.2.3, 1.2.4 и 1.2.6 пункта 1 приложения 1, которые по результатам оценки условий труда отнесены к допустимым (класс 2);

при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в графе 2 приложения 1, которые вызывают аллергические заболевания, независимо от уровня (концентрации) на рабочем месте этих факторов.

(абзац введен постановлением Минздрава от 20.09.2021 N 104)

- 29. В случае воздействия факторов тяжести и напряженности трудового процесса, указанных в пункте 5 приложения 1, периодический медосмотр осуществляется при оценке условий труда по отдельным факторам трудового процесса как вредные третьего класса первой степени и выше (класс 3.1 и выше).
- 30. При выполнении работ, указанных в графе 2 приложения 3, периодические медосмотры проводятся в соответствии со сроками, указанными в графе 3 приложения 3.
- 31. По результатам периодических медосмотров работающих в течение 30 рабочих дней со дня окончания периодических медосмотров организация составляет акт.

Акт оформляется в двух экземплярах, один из которых в течение пяти рабочих дней направляется нанимателю и (или) работодателю, второй остается в организации.

32. Срок проведения очередного периодического медосмотра исчисляется от даты окончания предыдущего периодического медосмотра, указанной в акте, или от даты выдачи медицинской справки о состоянии здоровья при проведении предварительного медосмотра.

ГЛАВА 4 ВНЕОЧЕРЕДНЫЕ МЕДОСМОТРЫ

- 33. Внеочередные медосмотры работающих проводятся в случае ухудшения состояния здоровья работающего по инициативе нанимателя и (или) работодателя, государственных организаций здравоохранения и иных организаций здравоохранения, осуществляющих оказание медицинской помощи, и работающего.
- 34. Внеочередные медосмотры работающих осуществляются на основании направления.
- 35. В случае необходимости проведения работающему внеочередного медосмотра организация письменно информирует нанимателя (работодателя) о проведении работающему внеочередного медосмотра.
- 36. По результатам внеочередных медосмотров работающим выдается медицинская справка о состоянии здоровья, подтверждающая годность

(негодность) работающего к работе.

Приложение 1 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

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

N п/п	Наименования вредных и (или) опасных производственны х 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 ФА	КТОРЫ			
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-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог	общий анализ крови (далее - ОАК) <1>, общий анализ мочи (далее - ОАМ) <1>, глюкоза крови, функция внешнего дыхания с определением жизненной емкости легких, объема форсированного выдоха в первую секунду, индекса Тиффно (далее - ФВД), флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической,

или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

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, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6>

ОАК, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, 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>, 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>; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48) <8>; злокачественные новообразования (C00 - C97) <8>.

4. Болезни системы кровообращения <3>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся

синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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>, L23 <7>, 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>: органические психические

расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической. или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.3 амиды органических кислот, анилиды и прочие производные (N,N-диметилформами д, диметилацетами д, капролактам и другие)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> OAK <1>, OAM <1>, глюкоза крови, ФВД. флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, биохимический анализ крови (далее - БАК) с определением уровня общего билирубина и аланинаминотрансфер азы (далее - АЛТ), ЭКГ

1. Болезни органов дыхания:

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

2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:

другие болезни органов дыхания (J95 - J99).

(J84);

- отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).
- **3. Новообразования:** доброкачественные новообразования (D14.1 D14.4).
- 4. Болезни системы кровообращения <3>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).

i		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>, <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>, <5>.
		8. Симптомы, признаки
		и отклонения от нормы,
		выявленные при
		клинических
		и лабораторных
		исследованиях, не
		классифицированные
		в других рубриках <4>, <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
1		(пороки развития):
	l	
		врожденный ихтиоз (Q80).

(в ред. постан	овления Ми	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
1.1.4 берил	пий и его нения (А, К)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-психиатр-нарколог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6>	ОАК, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей <7> (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>: In situ новообразования (D00 - D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48); злокачественные новообразования (C00 - C97). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки <7>: дерматит и экзема (L20, L23). 5. Психические расстройства поведения <4>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением

				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).		
				(17.0,117.1,117.70).		
(в ред.	(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)					
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>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком). 5. Болезни органов пищеварения: болезни органов пищеварения: болезни гепатит (B18, B19). 7. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром,

расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.6 OAK <1>. галогены: ВОП и (или) 1. Болезни органов хлор, бром, йод, врач-терапевт, OAM <1>, дыхания: другие болезни верхних соединения врач-невролог, глюкоза крови, ФВД, с водородом, врач-офтальмолог, дыхательных путей (Ј31.1, флюорографическое оксиды; врачфтор и его оториноларинголог, исследование органов хронические болезни нижних неорганические грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, врач-акушеррентгенография органов J44, J45, J47); соединения гинеколог (для грудной клетки <2>, болезни легкого, вызванные женщин), врач-психиатр-ЭКГ, внешними агентами (J60 нарколог, рентгенография длинных J67, J70.3); врачтрубчатых костей <10>, другие респираторные дерматовенеролог биомикроскопия глаз болезни, поражающие главным образом <6>. врач-стоматолог <9> интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни органов пищеварения <11>, <12>: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (K12, K13.2 - K13.7). 6. Болезни костномышечной системы и соединительной ткани <12>: нарушение плотности и структуры кости (М80 -

	Ι	
		M85).
		7. Болезни нервной
		системы <4>, <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>, <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
		(Н10.4);
		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 (I85.0,
		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>:
		органические психические
		расстройства,
		сопровождающиеся
		умеренным или выраженным
		уморонным или выраженным

(в ред. г	постановпения Ми	нздрава от 20.09.2021 №	N 104)	когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
	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>	ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ	1. Новообразования <8>: In situ новообразования (D00 - D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48); злокачественные новообразования (C00 - C97). 2. Болезни системы кровообращения <3>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состояниями (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком). 3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70 - K77). 4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 5. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.8 OAK. кадмий и его ВОП и (или) 1. Болезни органов неорганические врач-терапевт, OAM, дыхания: другие болезни верхних соединения (К) глюкоза крови, врачоториноларинголог, ФВД, дыхательных путей (Ј31.1, J37); врач-акушерфлюорографическое гинеколог (для исследование органов хронические болезни нижних

грудной клетки <1>,

грудной клетки <2>

рентгенография органов

женщин),

нарколог

врач-психиатр-

дыхательных путей (Ј41 - Ј42,

болезни легкого, вызванные

J44, J45, J47);

внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной

симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0): амнестический синдром. расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.9 OAK <1>. кетоны ВОП и (или) 1. Болезни органов врач-терапевт, алифатические и OAM <1>, дыхания: ароматические другие болезни верхних глюкоза крови, врач-акушер-(ацетон, гинеколог (для флюорографическое дыхательных путей (Ј31.1, ацетофенон, женщин), исследование органов J37). метилэтилкетон и врачгрудной клетки <1> 2. Новообразования: другие) оториноларинголог доброкачественные новообразования (D14.1 -D14.4). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.10 OAK <1>, кислоты ВОП и (или) 1. Болезни органов органические врач-терапевт, OAM <1>, дыхания: (муравьиная, врач-невролог, глюкоза крови, другие болезни верхних врач-офтальмолог. ФВД. дыхательных путей (Ј30.1 <7> **уксусная**. пропионовая. флюорографическое - J30.4 <7>, J31.1, J33, J37); врачоториноларинголог, хронические болезни нижних масляная, исследование органов дыхательных путей (Ј41 - Ј42, валериановая, врач-акушергрудной клетки <1>, гинеколог (для рентгенография органов J44, J45, J47); капроновая, болезни легкого, вызванные грудной клетки <2>, щавелевая, женщин), ЭКГ. внешними агентами (Ј60 адипиновая, врач-психиатрбиомикроскопия глаз акриловая (А), нарколог, J67, J70.3); другие респираторные бензойная, врачнафтеновые, дерматовенеролог болезни, поражающие фталевая (А), <6> главным образом терефталевая (А) интерстициальную ткань и другие); (J84);галогенопроизвод другие болезни органов ные органических дыхания (Ј95 - Ј99). кислот 2. Болезни крови, (хлоруксусная, кроветворных органов трихлоруксусная, и отдельные нарушения, перфтормасляна вовлекающие иммунный механизм: оноиподпропионо отдельные нарушения, вая и другие); вовлекающие иммунный механизм (D86). ангидриды 3. Новообразования: органических кислот доброкачественные (хлорангидрид новообразования (D14.1 -D14.4). бензойной кислоты, 4. Болезни системы фталевый кровообращения <3>, <4>: ангидрид (А), другие болезни сердца: малеиновый нарушения ритма

и проводимости,

и меллитиновый

и другие)			сопровождающиеся
			синкопальным состоянием
			(обмороком) или
			синкопальными состояниями
			(обмороками).
			5. Болезни нервной
			системы <4>, <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>, <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>,
			L23 <7>, 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).
			врожденный ихтиоз (Q60). 10. Психические
			расстройства
			и расстройства поведения
			<4>:
	1		

органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.11 кобальт (А), ванадий, молибден, вольфрам, ниобий, тантал и их соединения

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6>

ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ЭКГ

1. Болезни органов дыхания:

другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, 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>, <4>; хронические ревматические болезни сердца (105 - 109) <13>: ишемическая болезнь сердца (120 - 125) <13>; другие болезни сердца (142 -I51) <13>. 5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения <13>: врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения (Q20 - Q28) с хронической сердечной недостаточностью 1 стадии и выше. 6. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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>, L23 <7>, 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

(в ред.	постановления Ми	нздрава от 20.09.2021 І	N 104)	и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 10. Психические расстройства и расстройства и расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1.12	кремния	ВОП и (или)	OAK <1>,	1. Болезни органов
	органические соединения (силаны, замасливатели стекловолокна и другие)	врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- оториноларинголог	ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, биомикроскопия глаз	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: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1 - D14.4)

D14.4). **4. Болезни глаза и его**

(в рел	постановпения Ми	нздрава от 20.09.2021 I	N 104)	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>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, определение содержания марганца в крови или волосах <14>	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей <7> (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 (G09); 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 системы (G30, G31); демиелинизирую

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>: дерматит и экзема (L20, L23). 6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.14 OAK <1>, медь и ее ВОП и (или) 1. Болезни органов дыхания: соединения (А); врач-терапевт, OAM <1>, врач-офтальмолог, глюкоза крови, серебро, золото и другие болезни верхних дыхательных путей <7> (J30.1 их соединения ФВД, врачфлюорографическое оториноларинголог, - J30.4, J33);

врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, биомикроскопия глаз

хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, 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 (Ј95 - Ј99). 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>: хронический конъюнктивит (Н10.4): хронический блефароконъюнктивит (H10.5).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.15 металлы щелочные и их соединения (натрий, калий, литий, рубидий, цезий, гидроокись натрия, калия); металлы щелочноземельн ые (кальций, стронций, барий их соединения); металлы редкоземельные (лантан, иттрий, скандий, церий и их соединения)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ЭКГ, биомикроскопия глаз

1. Болезни органов дыхания:

4. Болезни кожи

и подкожной клетчатки <7>: дерматит и экзема (L20, L23).

другие болезни верхних дыхательных путей (Ј31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70,3): другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
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>	ОАК, ОАМ, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, 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 (C00 - C97). 4. Болезни системы кровообращения (С00 - С97). 4. Болезни системы кровообращения сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком). 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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 13. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70 -

врач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенеролог <6> Брач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенеролог <6> Брач- дерматовенеролог соврематовенеролог соврематов соврематов и предоставления деятов соврематов и сотружения сотружения сотружения соврематов и сотружения сотружения сотружения сотружения соврематов и сотружения со					79); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
соединения (К, А) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач- оториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6> ОАМ <1>, плюкоза крови, ФВД, длюоорграфическое исследование органов трудной клетки <1>, уенттенография органов трудной клетки <2>, ЭКГ, биомикроскопия глаз облезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания; (J95 - J99). 2. Болязин крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные	(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 I	N 104)	
D14.4); In situ новообразования (D00 D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D3 - D48); злокачественные новообразования (C00 - C97 4. Болезни системы кровообращения <3>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или	1.1.17	соединения	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенеролог	ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ЭКГ,	дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>,

	T	T		
				5. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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> (L20, L23).
(в ред.	і постановления Мин	ı нздрава от 20.09.2021 №	N 104)	1
1.1.18	озон	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер- гинеколог (для женщин)	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.19 окиси и перекиси: ВОП и (или) OAK. 1. Болезни органов врач-терапевт, OAM <1>, органические дыхания: врач-офтальмолог глюкоза крови, другие болезни верхних (окись этилена дыхательных путей (Ј30.1 (К), окись <16>. ФВД, пропилена (К), врачфлюорографическое <7>, <17> - J30.4 <7>, <17>, J31.1, J33 <7>, <17>, J37); эпихлоргидрин оториноларинголог, исследование органов грудной клетки <1>, хронические болезни нижних (A, K); врач-акушергидроперекиси гинеколог (для рентгенография органов дыхательных путей (Ј41 - Ј42, грудной клетки <2>. J44, J45, J47); и другие; женщин), биомикроскопия глаз болезни легкого, вызванные перекиси врачнеорганические дерматовенеролог внешними агентами (J60 -(пергидроль) <6> J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48) <8>: злокачественные новообразования (С00 - С97) <8> 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата **<17>**: хронический конъюнктивит (Н10.4); 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).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
1.1.20	олово и его соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер- гинеколог (для женщин)	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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).
(в ред.	і постановления Миі	і нздрава от 20.09.2021	N 104)	ı
1.1.21	платиновые металлы и их соединения (рутений, родий, палладий, осмий, иридий, платина (A)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенеролог <6>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, 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).

(в ред пост	ановпения Мич	іздрава от 20.09.2021 N	N 104)	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>: дерматит и экзема (L20, L23).
1.1.22 ртут	ъ и ее динения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог, врач-психиатр-нарколог, врач-стоматолог	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, анализ мочи с определением содержания ртути в моче (в суточном количестве) <18>	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 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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 4. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70 амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.23 свинец и его ВОП и (или) OAK, 1. Болезни крови, кроветворных органов соединения: врач-терапевт, OAM. свинец и его врач-невролог, глюкоза крови, и отдельные нарушения, врач-акушерфлюорографическое вовлекающие иммунный неорганические исследование органов гинеколог (для механизм <20>: соединения; свинец и его женщин), грудной клетки <1>, анемии, связанные врач-психиатрс питанием (D50 - D53); органические анализ мочи гемолитические анемии (D55 соединения нарколог с определением D59); (тетраэтилсвинец содержания аминолевулиновой апластические и другие анемии (D60 - D64); кислоты в моче (в

суточной порции) <19>, анализ мочи с определением содержания свинца в моче (в суточной порции) <19>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ

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

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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 8. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.24 OAK <1>, селен, теллур и ВОП и (или) 1. Болезни органов OAM <1>, их соединения врач-терапевт, дыхания: врач-акушерглюкоза крови, хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, гинеколог (для ФВД, женщин), флюорографическое J44, J45, J47); исследование органов болезни легкого, вызванные врачвнешними агентами (Ј60 дерматовенеролог грудной клетки <1>,

1		1	
	<6>	рентгенография органов грудной клетки <2>	Ј67, Ј70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (Ј84); другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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).
постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 I	N 104)	•
сера и ее соединения: оксиды, кислоты; меркаптаны	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог,	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); другие уточненные болезни носа и носовых синусов (J34.8); 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,
	сера и ее соединения: оксиды, кислоты; меркаптаны (метилмеркаптан, этилмеркаптан и другие); сероводород; сероуглерод; тетраметилтиура м-дисульфид	постановления Минздрава от 20.09.2021 I сера и ее соединения: оксиды, кислоты; меркаптаны (метилмеркаптан, этилмеркаптан и другие); сероводород; сероуглерод; тетраметилтиура м- дисульфид	постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) сера и ее соединения: оксиды, кислоты; меркаптаны (метилмеркаптан, этилмеркаптан и другие); сероводород; сероуглерод; тетраметилтиура м-дисульфид

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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы <21>: 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>, <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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 9. 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); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция,

вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

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-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, офтальмоскопия, определение полей зрения, биомикроскопия глаз, ЭКГ

- 1. Болезни системы кровообращения <3>, <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>, <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>, <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 (Н46 -H48): болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30 - Н36). 7. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); синдром зависимости (F10 -F19): амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.27 сурьма и ее ВОП и (или) OAK <1>, 1. Болезни органов соединения врач-терапевт, OAM <1>, дыхания: врач-невролог, глюкоза крови, другие болезни верхних ФВД, врачдыхательных путей (Ј31.1, оториноларинголог, флюорографическое хронические болезни нижних врач-акушерисследование органов гинеколог (для грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); женщин), рентгенография органов

врачдерматовенеролог <6>, врач-психиатрнарколог

грудной клетки <2>

болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 8. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: органические психические расстройства. сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ

	1		Ī	1
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
(в ред.	постановления Ми	' нздрава от 20.09.2021 ! -	N 104)	<u>'</u>
1.1.28	таллий и их соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач- оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог.	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). 2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1 - 14.4). 3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70 - K77). 4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 7. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: умственная отсталость (F70 -79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.29 OAK <1>. титан, цирконий, ВОП и (или) 1. Болезни органов гафний, германий OAM <1>, врач-терапевт, дыхания: другие болезни верхних и их соединения врач-акушерглюкоза крови, ФВД, дыхательных путей (Ј31.1, гинеколог (для женщин), флюорографическое J37): врачисследование органов хронические болезни нижних оториноларинголог грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, рентгенография органов J44, J45, J47); грудной клетки <2> болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.30	углерода оксид	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог	ОАК, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <22>: 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);
				G45, G46) <4>, <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 (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-

				ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.			
(в ред.	(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)						
1.1.31	углеводороды ароматические: бензол (К), толуол, ксилол, стирол и другие	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог	ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <23>: 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>: In situ новообразования (D00 - D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48); злокачественные новообразования (C00 - C97). 3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70 - K77). 4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 5. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системы (G09); системы 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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных: афатических; когнитивных. 7. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: умственная отсталость (F70 -79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) OAK, 1.1.32 аминосоединения ВОП и (или) 1. Болезни крови, и нитросоединен врач-терапевт, OAM, кроветворных органов врач-невролог, глюкоза крови, и отдельные нарушения, ия ароматических углеводородов врач-офтальмолог флюорографическое вовлекающие иммунный

и их производные (анилин (К), м-, птолуидин, N-метиланилин. нитро-, амино-, нитрохлорбензол, нитро-, аминофенолы, тринитротолуол, фенилендиамины , хлоранилины, ксилидины, анизидины, бензидин (К), толуидин, Nфенил-альфанафтиламин и другие

<24>, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6> исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз <25>, ЭКГ

механизм <23>: 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>: In situ новообразования (D00 -

- 2. Новообразования <8>: In situ новообразования (D00 D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 D48);
- злокачественные новообразования (С00 - С97).
- 3. Болезни системы кровообращения <3>, <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 мочелоловой
- 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 (GO - Q64) с хронической болезныю почек з стадям и выше. 8. Болезим нервной системы (G40, G41, G45, G46); двугнеские и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы, расстройства вететативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1) 9. Симтомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при климических и лабораторных исспедованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, ≤>: общие симптомы и признами. обкорок (синкопальные) в других рубриках (756) 10. Болезин глаза и его придаточного аппарата <26>: облезин граза и его придаточного аппарата <26>: облезин хрусталика (H25, H26, H28), 11. Болезин кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L40 - L14); папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезин кожи и подкожной клетчатия (L85, 0, L87, L90, L98), 12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие болезин кожи и подкожной клетчатия (L85, 0, L87, L90, L98), 13. Психические расстройства поведения <4>:					1
и хромосомные нарушения: врожденные аномалии мочевой системы (Сбо - Сба) о хронической болезмы опочек 3 стадии и выше. 8. Болозами нервной системы <2>, <5>; злизодические и парокомальные расстройства (Адо. G41, G45, G46). Другие нарушения нервной системы; расстройства (Вагономной) нервной системы; расстройства вегетативной (Вагономной) нервной системы; (Сбо) 0, G90.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленьые при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>; общее симптомы и признаки: обморок (синкопальное систояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других урбриках (R56): 10. Болозаи глаза и ого придаточного аппарата <26>; обливе симптомы и праточного аппарата <20, Неб. Н28). 11. Болозани клаза и ого придаточного аппарата <20, Неб. Н28). 11. Болозани клаза и подкожной клетчатки <27>; дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L40 - L44); другие болезан кожи и подкожной клетчатки (к85.0, L27, 1.90, L98). 12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденные ихтиоз (О80). 13. Психические расстройства и рас					деформации
врожденные аномалии мочевой системы (260 - Q64) с хронической болезныю почек з стадии и выше. 8. Болезни нервной системы (4,5): элизодические и пароксизмальные расстройства (640, 641, 645, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (590.0, G90.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленые при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общее симптомы и признаки: обморок (синкопальное системне) и коллаго (R55): сухдороги, не классифицированные в других рубриках (456). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <265: болезни хрубриках (1425, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клегчатки <27>: дерматит и якзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L40 - L14); папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезные кожи и подкожной клегчатки (185.0, L87, L90, L98). 12. Врожденные аномалии (пороки развития), веформации и хромосомные нарушения: другие брожденные аномалии (пороки развития), веформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденные и и расстройства и расстрой на расстрой на расстрой на расстрой на расстрой на расстрой					
мочевой системы (260 - 264) с хронической белезныю почек 3 стадии и выше. 8. Болезни нервной системы «24 - «55: эпизодические и пароксизмальные расстройства (640, 641, 645, 646); другие нарушения нервной системы: расстройства вететативной (автономной) нервной системы: расстройства вететативной (автономной) нервной системы (590.0, 690.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованные в других рубриках «4» «5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллалс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (768). 10. Болезни кристалика (Н25, 126, 1228). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки «27»: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14); папулосквамозные нарушения (L10 - L41); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 12. Врожденные аномалии (порожи развития), деформации и хромосмной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 12. Врожденные аномалии (порожи развития), деформации и хромосмений катиоз (280). 13. Психические расстройства поведения и расстройства в расстройства в расстройства и расстройства в расстро					•
с хроичнеской болезныю почек 3 стадии и выше. 8. Болезин нервной системы <45: эпизодические и парожсизмальные расстройства (640, 641, 645, 646); другие нарушения нервной системы: расстройства (640, 641, 645, 646); другие нарушения нервной системы: расстройства вегативной (ватономной) нервной системы: расстройства и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признами: обморок (синкопальное состояние) и коллале (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <265: болезни кожи и подкожной клетчатки (425, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки (475: 429); булгезные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (185.0, 187, L90, L98). 12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные истоя (180, 18, Телхические расстройства и расстройства на расстройства и расстройства на расстройства					• • •
почек 3 стадии выше. 8. Болезин нервной системы <43, <55: эпизодические и пароксизмальные расстройства (640, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (690.0, G90.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинческих и лабораторных испедованиях, не классифицированные в других рубриках <43, <55: обще симптомы и признави; обморок (синколальное состояние) и коллапс (R55); удороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <265: болезни хрусталика (Н25, H28). 11. Болезни комти и подкожной клетчатки <277: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14); папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L89). 12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения; деромаенные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения; врожденные аномалии (пороки развития); врожденные аномалии (пороки развития); врожденный ихтиоз (С80). 13. Психические расстройства поведения и расстройства и расстройства и расстройства поведения и расстройства и расстр					
8. Болезии нервной системы <4>, <5>: апизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегатизной (ватономной) нервной системы (G90, 0, G90,1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исспедованных, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признами: обморок (синкопальное состояние) и коллан (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <265: болезни слаза и его придаточного аппарата <26: ∫6: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8: ∫8					
системы 42-, <55: зпизодические 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>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коплалс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болеэни глаза и его придаточного аппарата <25>: болеэни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болеэни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14); папулоквамозные 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 (С80). 13. Психические расстройства и расстрой ста и расстрой ста и расстрой ста и расстрой ста и расстрой ст					7.7
эпизодические и парожсизмальные 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, <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 <265: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85, Q, L87, L90, L98). 12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: Другие вромеранные ихтиоз (д80), 13. Психические расстройства и расстрой строй					<u>-</u>
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 следеративка, ке классифицированные в других рубриках <4>, <5>: обще симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) к и состояние) к и классифицированные в других рубриках (R56); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни граза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 волезники другие врожеренные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожеренные аномалии (пороки развития); врожденные аномалии и и хромосомные нарушения: врожденные аномалии и и хромосомные нарушения: врожденные аномалии и подкожной стетатие и расстройства и и расстройства и и расстройства и и расстройства и расстройства и и расстройства и и расстройства и и расстройства и расстройства и и расстройства и и расстройства и и расстройств					*
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 <43, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и ведение состояние) и разлаги (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14); папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезния (L4					
Св46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (ватономной) нервной системы (Св90.0, Св90.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, вывясенные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (сиклопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <277>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L40 - L14); другие бролезни кожи и подкожной клетчатки (L45, 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); деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденные и расстройства и расстройств					
растройства 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>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коплапс (R55); судороги, не классифицированные в друтих рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); обуллезные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L45, L49); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L99, L98). 12. Врожденные аномалии (пороки развития); деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденные поведения и расстройства поведения					
вегатативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исспедованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (сичкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни клаза и его придаточного аппарата <26>: болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденные и ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства поведения					другие нарушения нервной
нервной системы (G90.0, G90.1). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других убриках <4>>, <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>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L45, 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); врожденные илизо (Q80). 13. Психические расстройства поведения					системы: расстройства
Субор Су					вегетативной (автономной)
Субор Су					нервной системы (G90.0,
9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни крусталика (R25, 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L40 - L14); папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (клетчатки и подкожной клетчатки и подкожной клетчатки (клетчатки и клетчатки и					
и отклонения от нормы, выявленые при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллагс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 (С80). 13. Психические расстройства поведения					
выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признаки: обморк (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H28, H28, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки (четурати и макерительное клетчатки четурати и макерительное клетчатки (четурати и макерительное клетчатки (четурати и макерительное клетчатки (четурати и макерительное клетчатки (четурати и подкожной клетчатки и подкожной клет					• •
клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <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>: болезни хрусталика (H25, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: дерматит и экзема (L23, L28, L30); булглезные 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 (С80). 13. Психические расстройства поведения					- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других урбриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 (О80). 13. Психические расстройства поведения					•
исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <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>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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): врожденные аномалии (пороки развития): врожденные ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства					
классифицированные в других рубриках <4>, <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>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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); врожденные аномалии (пороки развития); врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					• •
в других рубриках <4>, <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>: болезних хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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); деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					· ·
общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коплапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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					
обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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); врожденные аномалии (пороки развития); врожденные их их их их ромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития); врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства поведения					
состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 поведения					
судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27: 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 поведения					
классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 поведения					, , , , ,
в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 и расстройства					
10. Болезни глаза и его придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 поведения					
придаточного аппарата <26>: болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 поведения					
 <26>: болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 					
болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 поведения					-
Н26, Н28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 и расстройства					
11. Болезни кожи и подкожной клетчатки <27>: 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 и расстройства					
и подкожной клетчатки <27>: 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 поведения					
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					и подкожной клетчатки
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					
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 и расстройства					
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					* *
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					L14);
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					
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 и расстройства поведения					
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					
12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
(пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
(пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения					
13. Психические расстройства и расстройства поведения					
расстройства и расстройства поведения					
и расстройства поведения					
<4>:					и расстройства поведения
					<4>:
	I	1	I	ı	l

				умственная отсталость (F70 - 79).			
(в ред.	(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)						
1.1.33	изоцианаты (А): толуилендиизоцианат и другие	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> - J30.4 <7> , J31.1, J33 <7> , 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состоянием и проводимеские и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (детономной) нервной системы (детономной) нервной системы (детономной) нервной системы (детономной) нервной системы, признаки и отклонения от нормы,			

выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <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>: дерматит и экзема (L20, L23). 9. Психические расстройства и расстройства поведения умственная отсталость (F70 -79).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.34 галогенпроизводн ароматических углеводородов (K): хлорбензол, хлортолуол, бромбензол, хлорированные бифенилы, бензил хлористый, бензилиден хлористый. бензотрихлорид, бензотрифторид и другие

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6>

ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз

и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <23>: анемии, связанные с питанием (D50 - D53); гемолитические анемии (D55 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

1. Болезни крови, кроветворных органов

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>: умственная отсталость (F70 -79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) OAK. 1. Новообразования:

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-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6>

OAM, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз

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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 9. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: умственная отсталость (F70 -79).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.36 углеводороды гетероциклически е (А) (фуран, фурфурол, пиридин и его соединения, пиразол, пиперидин, морфолин, альтакс, каптакс и другие)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ФВД, рентгенография органов грудной клетки <2>, биомикроскопия глаз

1. Болезни органов дыхания:

дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (Ј30.1 <7> - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный

				T
				механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1 - 14.4). 4. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70 - K77). 5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 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>, L28, L30); буллезные нарушения <7> (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).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 N	N 104)	
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>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных: чувствительных; афатических; когнитивных. (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.38 галогенопроизвод ВОП и (или) OAK. 1. Новообразования <8>: врач-терапевт, OAM, In situ новообразования (D00 алифатических врач-невролог, глюкоза крови, D09): врач-офтальмолог, флюорографическое новообразования углеводородов (дихлорэтан, врач-акушерисследование органов неопределенного или четыреххлористы грудной клетки <1>, гинеколог (для неизвестного характера (D37 БАК с определением й углерод, женщин), - D48); хлористый врач-психиатруровня общего злокачественные метилен, нарколог, билирубина и АЛТ, новообразования (С00 - С97). винилхлорид (К), врач-хирург <25>; ЭКГ, 2. Болезни системы хлористый метил, биомикроскопия глаз кровообращения: хлороформ, дерматовенеролог другие болезни сердца: бромэтил, <6> нарушения ритма трихлорэтилен, и проводимости, хлоропрен. сопровождающиеся перфторизобутил синкопальным состоянием (обмороком) или ен и другие) синкопальными состояниями (обмороками) <3>, <4>; болезни артерий, артериол и капилляров (173.0) <28>. 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>, <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>, <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

(Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 11. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: умственная отсталость (F70 -79).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.39 амино- и нитросоединения алифатических, ациклических углеводородов и их производные (метиламин, этиленимин, гексаметилендиа мин, циклогексиламин и другие)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6> ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ЭКГ, биомикроскопия глаз

1. Болезни органов дыхания:

другие болезни верхних дыхательных путей (Ј31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99).

- 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма

и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы <4>, <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>, <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>: умственная отсталость (F70 - 79).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
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>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, 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 кровофиссти, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороками). 5. Болезни нервной системы (обмороками). 5. Болезни нервной системы (44), <5>: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (дело, G90.1). 6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,

выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <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).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.1.41 фосфор и его соединения: неорганические (белый, красный фосфор, фосфин, фосфиды металлов, галогениды фосфора и другие); органические (трикрезилфосфа т и другие)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-стоматолог, врач-психиатрнарколог

OAK <1>, OAM <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография челюстей <29>, определение холинэстеразы в плазме крови <30>, 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
- доорокачественные новообразования (D14.1 -14.4).
- 3. Болезни системы кровообращения <3>, <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 (K03.0 - K03.3, K05); 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>, <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>, <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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения умственная отсталость (F70 -79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.42 ВОП и (или) OAK, 1. Болезни органов хиноны и их OAM <1>, производные врач-терапевт, дыхания: другие болезни верхних (нафтохиноны, врачглюкоза крови, бензохиноны, оториноларинголог, дыхательных путей (Ј30.1 <7> ФВД. врач-акушерфлюорографическое - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, гидрохинон, антрахинон и гинеколог (для исследование органов J37): грудной клетки <1>, хронические болезни нижних другие) женщин), врачрентгенография органов дыхательных путей (Ј41 - Ј42, дерматовенеролог грудной клетки <2> J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные <6> внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48) <8>; злокачественные новообразования (С00 - С97) <8>. 4. Болезни органов пищеварения <31>: болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K25 - K28). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23 <7>, L28, L30); буллезные нарушения (L10 -L14 <7>); 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.43 хром, хромовая ВОП и (или) OAK, 1. Болезни органов OAM <1>, кислота и ее соли врач-терапевт, дыхания: глюкоза крови, другие болезни верхних (хроматы, врачдыхательных путей (Ј30.1 <7> бихроматы), оториноларинголог, ФВД, флюорографическое другие врач-акушер-- J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, соединения гинеколог (для исследование органов грудной клетки <1>, хрома и сплавы хронические болезни нижних женщин),

рентгенография органов

грудной клетки <2>

(A, K)

врач-

<6>

дерматовенеролог

дыхательных путей (Ј41 - Ј42,

болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60 -

другие респираторные

J44, J45, J47);

J67, J70.3);

болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>: новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48) <8>; злокачественные новообразования (С00 - С97) <8>. 4. Болезни органов пищеварения <31>: болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K25 - K28). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23 <7>, L28, L30); буллезные нарушения (L10 -L14 <7>); 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.44 ВОП и (или) OAK <1>. цианистые 1. Болезни системы врач-терапевт, OAM <1>, кровообращения <3>, <4>: соединения: глюкоза крови, другие болезни сердца: производные врач-невролог, врач-офтальмолог, (цианистый флюорографическое нарушения ритма

исследование органов

грудной клетки <1>,

и проводимости,

сопровождающиеся

калий, хлорциан,

цианамид

врач-акушер-

гинеколог (для

и другие); цианистоводород ная кислота, ее соли, галоген и другие; нитрилы органических кислот (ацетонитрил, бензонитрил и другие); акрилонитрил (A)	женщин), врач-психиатр- нарколог, врач- дерматовенеролог <6>	биомикроскопия глаз, ЭКГ	синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 2. Болезни нервной системы <3>, <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>, <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 и расстройства и расстройства поведения <4>: синдром зависимости

(активное, постоянное употребление) (F10 - F19 (xx. 24, xx. 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.45 цинк и его ВОП и (или) OAK <1>, 1. Болезни органов соединения врач-терапевт, OAM <1>, дыхания: врачглюкоза крови, другие болезни верхних оториноларинголог, дыхательных путей (Ј31.1, ФВД. врач-акушерфлюорографическое J37): гинеколог (для исследование органов хронические болезни нижних грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, женщин), рентгенография органов J44, J45, J47); врачдерматовенеролог грудной клетки <2> болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -<6> J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.1.46 эфиры: ВОП и (или) OAK <1>, 1. Болезни органов уксусной кислоты врач-терапевт, OAM <1>. дыхания: другие болезни верхних (этилацетат, врачглюкоза крови, оториноларинголог, бутилацетат дыхательных путей (J30.1 <7> ФВД, - J30.4 <7>, J31.1, J33, J37.1); и другие); врач-акушерфлюорографическое акриловой гинеколог (для исследование органов хронические болезни нижних кислоты (А) женщин), грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, (метилакрилат, врачрентгенография органов J44, J45, J47); бутилакрилат, дерматовенеролог грудной клетки <2>, болезни легкого, вызванные метилметакрилат <6> БАК с определением внешними агентами (Ј60 уровня общего J67, J70.3); и другие); билирубина и АЛТ другие респираторные фталевой и терефталевой болезни. поражающие кислот (А) главным образом (дибутилфталат, интерстициальную ткань диметилтерефта (J84);другие болезни органов лат и другие) дыхания (Ј95 - Ј99). 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>: дерматит и экзема (L20, L23). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.2 сложные химические смеси, композиции, вещества определенного назначения: 1.2.1 ВОП и (или) OAK <1>. 1. Болезни органов красители и OAM <1>, пигменты врач-терапевт, пищеварения: органические врач-акушерглюкоза крови, болезни печени (К70 - К77). 2. Некоторые (азокрасители гинеколог (для флюорографическое

	1	T	1	
	бензидиновые, фталоцианиновы е, хлортиазиновые, антрахиноновые, триарилметановы е, тиоиндигоидные, полиэфирные и другие)	женщин), врач- дерматовенеролог <6>	исследование органов грудной клетки <1>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	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).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 l	N 104)	
1.2.2	средства защиты растений (пестициды) (хлорорганически е, фосфорорганически е, карбаматы, пиретроиды и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач- оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, определение холинэстеразы в плазме крови <32>, 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>, <4>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проволимости

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>, <5>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55): судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 9. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических: когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1. Болезни органов

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.2.3 синтетические моющие средства (A) (сульфанол, алкиламиды и другие)

ВОП и (или) врач-терапевт, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>

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 (Ј95 - Ј99). 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).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

1.2.4 синтетические полимерные материалы (производство, горячая обработка): аминопласты. фенолоформаль дегидные (А) смолы, полиакрилаты (A), поливинилхлорид (далее - ПВХ), полиолефины, полисилоксаны, полистиролы, полиуретаны, полиэфиры, углепластики, фенопласты, фторопласты, эпоксидные полимеры и другие

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог <33>, <34>, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-хирург <25>, врачдерматовенеролог <6>

OAK. OAM, глюкоза крови <1>, ФВД. флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>. рентгенография органов грудной клетки <2>, <34>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ; рентгенография кистей <35>, ЭКГ, биомикроскопия глаз

1. Болезни органов дыхания:

другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:

анемии, связанные с питанием (D50 - D53) <23>; гемолитические анемии (D55 - D59) <23>; апластические и другие анемии (D60 - D64) <23>; нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния

(D65 - D69) <23>; агранулоцитоз (D70) <23>; функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71) <23>; другие нарушения белых кровяных клеток (D72) <23>; 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>, <4>; болезни артерий, артериол и капилляров (I73.0) <36>. 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>, <5>; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50 - G54, G56,

G57, G58.7 - G58.9) <36>, <37>: полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60 - G64) <36>, <37>; болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70 - G73) <36>, <37>; церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80 - G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90 - G93, G95 - G99) <4>, <5>. 8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <4>, <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>, <38>**: хронический конъюнктивит (Н10.4); 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

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, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6>

ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, 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 (Т90.5) 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), акинетикоригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения <4>: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной

				симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 і	N 104)	
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>	ОАК, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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>; гемолитические анемии (D55 - D59) <23>; апластические и другие анемии (D60 - D64) <23>; нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65 - D69) <23>; агранулоцитоз (D70) <23>; функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71) <23>; другие нарушения белых кровяных клеток (D72) <23>; отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования: доброкачественные 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 1.2.7 лекарственные ВОП и (или) 1. Болезни органов OAM <1>, средства (А), врач-терапевт, дыхания: другие болезни верхних фармацевтически глюкоза крови, врач-ФВД, е субстанции (А) оториноларинголог, дыхательных путей (Ј30.1 <7> флюорографическое - J30.4 <7>, J31.1, J33 <7>, при врач-акушернепосредственно гинеколог (для исследование органов J37); м контакте грудной клетки <1>, хронические болезни нижних женщин), (изготовление врач-психиатррентгенография органов дыхательных путей (J45 <7>). лекарственных нарколог, грудной клетки <2> 2. Болезни крови, средств, врачкроветворных органов дерматовенеролог и отдельные нарушения, контроль вовлекающие иммунный качества <6> лекарственных механизм <39>: средств и анемии. связанные расфасовка с питанием (D50 - D53) <23>; гемолитические анемии (D55 лекарственных средств) D59) <23>; апластические и другие анемии (D60 - D64) <23>; нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния

(D65 - D69) <23>: агранулоцитоз (D70) <23>; функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71) <23>; другие нарушения белых кровяных клеток (D72) <23>; отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1 -D14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:

4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23 <7>, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14 <7>); 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>: синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10 - F19 (xx. 24, xx. 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, F06.8 -F07.0); шизофрения (F20): шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70 -79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) OAK <1>, 1.2.8 антисептические ВОП и (или) 1. Болезни органов средства (А) и врач-терапевт, OAM <1>, дыхания: дезинфицирующи врачглюкоза крови, другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> е средства (А) оториноларинголог, ФВД, (приготовление и врач-акушерфлюорографическое - J30.4 <7>, J31.1 <40>, J33 использование) гинеколог (для исследование органов <7>, J37 <40>); хронические болезни нижних грудной клетки <1>, женщин), дыхательных путей (Ј45 <7>). врачрентгенография органов 2. Новообразования: дерматовенеролог грудной клетки <2> доброкачественные <6> новообразования (D14.1 -D14.4) <40>. 3. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23 <7>, L28, L30); буллезные нарушения (L10 -L14 <7>);

> папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи

и подкожной клетчатки (L85.0,

(в пед.	постановпения Ми	нздрава от 20.09.2021 Г	N 104)	L87, L90, L98). 4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
<u>г</u> 2	БИОЛОГИЧЕСКИЕ		10.7	
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>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 <7> - J30.4 <7> , J31.1, J33 <7> , J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41 - J42, J44, J45 <7> , 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>, L28, L30); буллезные нарушения (L10 - L14 <7>); 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).
в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
2.2	ферментные препараты (А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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).
в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 Т	N 104)	1
2.3	аллергены для диагностики и лечения, компоненты и препараты донорской крови, иммунобиологиче ские лекарственные препараты (A)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенеролог <6>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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 (Ј95 - Ј99). 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 2.4 ВОП и (или) OAK <1>, 1. Болезни органов материал, OAM <1>. дыхания: зараженный или врач-терапевт. подозрительный врач-офтальмолог, глюкоза крови. другие болезни верхних дыхательных путей (Ј31.1, на зараженность врач-акушер-ФВД. патогенными гинеколог (для флюорографическое J37); хронические болезни нижних биологическими женщин), исследование органов агентами 1-й, 2-й грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, врачгрупп риска оториноларинголог, рентгенография органов J44, J45, J47); (возбудители врач-психиатргрудной клетки <2>; болезни легкого, вызванные туберкулеза, нарколог биомикроскопия глаз, внешними агентами (Ј60 лептоспироза, серологическое J67, J70.3); другие респираторные паратифа, исследование на дифтерии, лептоспироз (при болезни, поражающие эризипелоида и контакте с возбудителем) главным образом интерстициальную ткань другие) (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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 (xx. 24, xx. 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, F06.8 -F07.0); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70 -79).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

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, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-психиатрнарколог ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, реакция Райта-Хеддельсона или ИФА на бруцеллез <41>, ЭКГ

1. Болезни органов дыхания:

другие болезни верхних дыхательных путей (Ј31.1, хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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>: 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 (xx. 24, xx. 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, F06.8 -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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 2.6 биологические ВОП и (или) OAK <1>, 1. Болезни органов OAM <1>. врач-терапевт, пищеварения: токсины: яды животных, рыб, глюкоза крови, болезни печени (К70 - К77). врач-акушеррастений гинеколог (для ФВД. 2. Некоторые женщин), флюорографическое инфекционные исследование органов и паразитарные болезни: врачвирусный гепатит (В18, В19). дерматовенеролог грудной клетки <1>, БАК с определением 3. Болезни кожи <6> уровня общего и подкожной клетчатки: билирубина и АЛТ 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 2.7 OAK <1>, пыль животного ВОП и (или) 1. Болезни органов OAM <1>, врач-терапевт, и растительного дыхания: происхождения врач-офтальмолог, глюкоза крови, другие болезни верхних (A): врач-ФВД, дыхательных путей (Ј30.1 хлопка, льна, оториноларинголог, флюорографическое J30.4, J31.1, J33, J37); конопли, кенафа, врач-акушерисследование органов хронические болезни нижних джута, зерна, гинеколог (для грудной клетки <1>, дыхательных путей (Ј41 - Ј42, табака, женщин), рентгенография органов J44, J45, J47); древесины, врачгрудной клетки <2>, болезни легкого, вызванные торфа, хмеля, дерматовенеролог биомикроскопия глаз внешними агентами (Ј60 бумаги, шерсти, <6> J67, J70.3); другие респираторные пуха. натурального болезни, поражающие шелка и другие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 2. Болезни крови,

кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный

отдельные нарушения, вовлекающие иммунный

механизм:

(p.nen	постановпения Ми	нздрава от 20.09.2021	N 104)	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 (A)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>	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> (L23, L20).
(в ред.	I постановления Миі	I нздрава от 20.09.2021∃	I N 104)	I *
3	АЭРОЗОЛИ ПРЕИ	МУЩЕСТВЕННО ФИБ	РОГЕННОГО И СМЕШАНН	ОГО ТИПА ДЕЙСТВИЯ
3.1	кремния диоксид кристаллический (кварц,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог,	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних

кристобалит. тридимит); кремнийсодержа шие аэрозоли: с содержанием кристаллического диоксида кремния (кварцит, динас, гранит, слюда-сырец, горючие кукерситные сланцы, медносульфидные 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, дистенсиллимани ты, оливин, апатиты, слюды, дуниты, известняки, бариты, инфузорная земля, туфы, пемзы перлит, форстерит, стекловолокно. стеклянная и минеральная вата, пыль стекла и стеклянных строительных материалов

врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, биомикроскопия глаз

дыхательных путей (Ј31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47): болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

3.2 силикатсодержащ ие пыли, силикаты, алюмосиликаты

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-

ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0,

J31.1, J33, J37); оториноларинголог, флюорографическое хронические болезни нижних врач-акушерисследование органов дыхательных путей (Ј41 - Ј42, гинеколог (для грудной клетки <1>, женшин). рентгенография органов J44, J45, J47): грудной клетки <2>. болезни легкого, вызванные врачдерматовенеролог внешними агентами (Ј60 биомикроскопия глаз J67, J70.3); <6> другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 3.3 OAK <1>, асбесты (К) ВОП и (или) 1. Болезни органов дыхания: врач-терапевт, OAM, природные глюкоза крови, врач-офтальмолог, (хризотил, другие болезни верхних

ФВД,

флюорографическое

антофиллит,

актинолит,

врач-

оториноларинголог,

дыхательных путей (Ј31.0,

J31.1, J33, J37);

тремолит, магнезит арфведсонит), синтетические, а также смешанные асбестопородные пыли, асбестобакелит, асбесторезина	врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6>	исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, биомикроскопия глаз	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 (C00 - C97). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический конъюнктивит (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	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог,	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних
	железорудных и полиметаллическ их концентратов, металлургически х агломератов	врач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач-	ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>,	дыхательных путей (J30.6 - J30.4 <7>, J31.0, J31.1, С <7>, J37); хронические болезни ниж дыхательных путей (J41 - J44, J45, J47);
		дерматовенеролог <6>	биомикроскопия глаз	болезни легкого, вызванн 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 иммунны
				механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1 - D14.4).
				4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктиви
				(H10.4); хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23 <
				L28, L30); буллезные нарушения (L25 \ L14 <7>);
				папулосквамозные нарушения (L40 - L45); другие болезни кожи
				и подкожной клетчатки (L L87, L90, L98). 6. Врожденные аномал и
				(пороки развития), деформации и хромосомные наруше другие врожденные аном
				(пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80)

3.5	аэрозоли металлов	ВОП и (или) врач-терапевт,	OAK <1>, OAM <1>,	1. Болезни органов дыхания:
	(железо,	врач-невролог <42>,	глюкоза крови,	другие болезни верхних
	алюминий) и их	врач-офтальмолог,	ФВД,	дыхательных путей (Ј31.0,
	сплавов,	врач-	флюорографическое	J31.1, J33, J37);
	образовавшиеся	оториноларинголог,	исследование органов	хронические болезни нижни
	в процессе сухой шлифовки,	врач-акушер- гинеколог (для	грудной клетки <1>, рентгенография органов	дыхательных путей (J41 - J4 J44, J45, J47);
	получения	женщин),	грудной клетки <2>,	болезни легкого, вызванные
	металлических порошков	врач- дерматовенеролог	биомикроскопия глаз	внешними агентами (J60 - J67, J70.3);
		<6>		другие респираторные
				болезни, поражающие
				главным образом
				интерстициальную ткань (J84);
				другие болезни органов
				дыхания (Ј95 - Ј99).
				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>:
				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 болез
				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
	1			BII Y I PRI TEPETINON I PABMEI

(T90.5) **<43>** 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), акинетикоригидный 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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <43>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1);

анкилозирующий спондилит (M45): другие воспалительные спондилопатии (М46): поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);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).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

3.6 абразивные и абразивсодержа щие аэрозоли (электрокорундов , карбида бора, карбида кремния)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6>

ОАК <1>,
ОАМ <1>,
глюкоза крови,
ФВД,
флюорографическое
исследование органов
грудной клетки <1>,
рентгенография органов
грудной клетки <2>,
биомикроскопия глаз

1. Болезни органов дыхания:

другие болезни верхних дыхательных путей (Ј31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84): другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).

				о повоооразования. Доброкачественные
				новообразования (D14.1 -
				овоооразования (Б14.1 - D14.4).
				3 гч.ч. 4. Болезни глаза и его
				придаточного аппарата:
				кронический конъюнктивит
				(H10.4);
				кронический
				блефароконъюнктивит
				(H10.5).
				5. Болезни кожи
				и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28,
				_30);
				буллезные нарушения (L10 -
				_14);
				тапулосквамозные
				нарушения (L40 - L45);
				другие болезни кожи
				и подкожной клетчатки (L85.0, _87, L90, L98).
				5. Врожденные аномалии
				пороки развития),
			1 '	деформации
			T	и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии
				пороки развития):
				зрожденный ихтиоз (Q80).
(в ред.	і постановления Мин	ı нздрава от 20.09.2021 N	l 104)	

3.7 углеродные пыли (уголь, коксы,

алмазов)

(уголь, коксы, сажа черная промышленная, обработка ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врачоториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачдерматовенеролог <6> ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, биомикроскопия глаз

1. Болезни органов дыхания:

3. Новообразования:

другие болезни верхних дыхательных путей (Ј31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 -J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).

3. Новообразования <8>:

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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

3.8 сварочные ВОП и аэрозоли: врач-то содержащие врач-н

марганец, никель (A, K), хром (A, K), соединения фтора, бериллий (A, K), свинец и другие в сочетании с газовыми

компонентами (озон, оксид азота и углерода) ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог <44>, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6>

ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, 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>: 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. (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 4 ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ 4.1 ионизирующее излучение: OAK, 4.1.1 ионизирующие ВОП и (или) 1. Болезни крови, излучения; врач-терапевт, OAM, кроветворных органов радиоактивные врач-офтальмолог, глюкоза крови, и отдельные нарушения, вещества и врач-акушерфлюорографическое вовлекающие иммунный

другие источники	гинеколог (для	исследование органов	механизм:
ионизирующих	женщин),	грудной клетки <1>,	анемии, связанные
	•		*
излучений	врач-психиатр-	биомикроскопия глаз	с питанием (D50 - D53) <23>;
	нарколог		гемолитические анемии (D55 -
			D59) <23>;
			апластические и другие
			анемии (D60 - D64) <23>;
			нарушения свертываемости
			крови, пурпура и другие
			геморрагические состояния
			(D65 - D69) <23>;
			агранулоцитоз (D70) <23>;
			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);
			7 **
			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 (Н25,
			H26, 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, F06.8 -
			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).		
(в ред.	постановления Ми	нздрава от 20.09.2021	N 104)			
4.2	неионизирующее излучение:					
4.2.1	электромагнитно е 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>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, биомикроскопия глаз, офтальмоскопия	1. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5); болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30 - Н36). 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).		
(в ред.	постановления Ми	нздрава от 20.09.2021	N 104)			
4.2.2	электромагнитно е поле радиочастотного диапазона (10 кГц - 300 ГГц), электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц), электростатическ ое и постоянное магнитное поле, электромагнитно е поле широкополосного спектра частот, превышающие соответствующие предельно допустимые уровни	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, биомикроскопия глаз, офтальмоскопия, ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения <3>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 2. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30 - Н36). 3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-		

				дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021 I	N 104)	
4.2.3	ультрафиолетово е излучение, превышающее предельно допустимый уровень	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог <6>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, биомикроскопия глаз, офтальмоскопия	1. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5); болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28). 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).
(в ред.	постановления Мин	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
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>	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, определение остроты зрения, офтальмоскопия, рефрактометрия, холодовая проба, исследование вибрационной чувствительности, рентгенография кистей и локтевых суставов <2>, ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения <45>: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <3>; болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2 <46>, I71, I72, I73 <46>, 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, кардиовертеровдефибрилляторов, 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>; 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>: 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 (H33);дегенеративная миопия (H44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (Н52.1). 7. Болезни костномышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);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>: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 4.3.2 общая вибрация, ВОП и (или) OAK <1>, 1. Болезни системы превышающая врач-терапевт, OAM, кровообращения <45>: предельно врач-невролог, глюкоза крови, другие болезни сердца: врач-офтальмолог, флюорографическое нарушения ритма допустимый уровень врач-акушерисследование органов и проводимости, гинеколог (для грудной клетки <1>. сопровождающиеся определение остроты синкопальным состоянием женщин), (обмороком) или врач-хирург <25> зрения, офтальмоскопия, синкопальными состояниями рефрактометрия, (обмороками) <3>; болезни, характеризующиеся исследование вибрационной повышенным кровяным чувствительности, давлением II степени и выше, исследование функции не контролируемые вестибулярного антигипертензивной терапией аппарата, (артериальная гипертензия II ЭКГ степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10 -I15); стенокардия (120); сердечная недостаточность Н IIA и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров (170.2 <46>, 171, 172, 173 <46>, 174, 177, 179); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5 - С6 по классификации СЕАР (180 -

183. 187.0). 2. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0 - Q28.3). 3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеровдефибрилляторов, 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>: 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 (H33);дегенеративная миопия (H44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (Н52.1). 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 костномышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);

поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1): радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);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)

9. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с <48>:

гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

4.4 производственны й шум (при эквивалентном уровне звука за рабочую смену выше 80 дБА)

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушергинеколог (для женщин), врачоториноларинголог ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, тональная пороговая аудиометрия (далее -ТПА) <49>, 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>. 2. Болезни нервной системы: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) <5>. 3. Болезни уха и сосцевидного отростка <50> (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 (H93.0); болезни слухового нерва (H93.3).
(в ред.	постановления Ми	нздрава от 20.09.2021	N 104)	
4.5	ультразвук (контактная передача), превышающий предельно допустимый уровень	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, исследование вибрационной чувствительности	1. Болезни системы кровообращения: болезни артерий, артериол и капилляров (173.0, 173.1). 2. Болезни нервной системы: поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G56); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60 - G64). 3. Болезни костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным нарушением функции: болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70).
(в ред.	постановления Ми Т	нздрава от 20.09.2021 Т		T
4.6	повышенное атмосферное давление; работа в кессонах,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-	ОАК, ОАМ, глюкоза крови <1>, флюорографическое исследование органов	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J32); хронические болезни нижних

водолазные работы, работа в барокамерах оториноларинголог, врач-акушергинеколог (для женшин). врач-хирург <25>, врач психиатрнарколог, врачдерматовенеролог <6>

грудной клетки <1>, рентгенография органов грудной клетки <2>, ФВД. эзофагогастродуоденоск опия <2>, исследование вестибулярного аппарата, TΠA <49>, ЭКГ, велоэргометрия, исследование проходимости слуховых труб, биомикроскопия глаз, определение остроты зрения, офтальмоскопия, измерение внутриглазного давления

дыхательных путей (Ј41 - Ј45, J47): болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60 -J70): другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 2. Болезни крови,

кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:

анемии, связанные с питанием (D50 - D53) <23>; гемолитические анемии (D55 -D59) <23>; апластические и другие анемии (D60 - D64) <23>; отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).

3. Болезни органов пищеварения:

болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K21, K25 - K28, K22, K23); грыжи (К40 - К43). 4. Болезни системы

кровообращения <45>: хронические ревматические болезни сердца (105 - 109); 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) (110 -I15);

ишемическая болезнь сердца (120 - 125);другие болезни сердца (142 -

143, 150 - 152); нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями

(обмороками) (144.1, 144.2, 145.6, 145.2, 145.3, 147, 148, 149.0, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8); другие цереброваскулярные болезни (167 - 169); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2, I70.8, I71, 172, 173, 174, 177, 179); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5 - С6 по классификации СЕАР (180 -183, 187.0). 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, кардиовертеровдефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: болезни среднего уха и сосцевидного отростка (H65.2, H65.3, H66, H70, H71, H74.1, H69); болезни внутреннего уха (Н81 - H83): другие болезни уха (Н80, 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 (H33);глаукома (Н40 - Н42); болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49 - H51). 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, 13. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с <48>: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. 14. Болезни костномышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36): сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией

(M51.1): радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой. перегрузкой и давлением (M70);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, F06.8 - 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 4.7 пониженная ВОП и (или) OAK <1>. 1. Болезни органов температура врач-терапевт, OAM. дыхания: врач-невролог, глюкоза крови, хронические болезни нижних воздуха: при температуре дыхательных путей (Ј41 - Ј45, врач-акушер-ФВД. воздуха гинеколог (для флюорографическое J47): исследование органов болезни легкого, вызванные в помещении женщин), врач-хирург <25> внешними агентами (Ј60 ниже грудной клетки <1>, допустимого рентгенография органов J70); значения на 8 °C грудной клетки <2>, другие респираторные и более холодовая проба, болезни, поражающие главным образом ЭКГ интерстициальную ткань (J84);другие болезни органов дыхания (Ј95 - Ј99). 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 (120);болезни артерий, артериол и капилляров (170.2 <46>, 171, 172, 173 <46>, 174, 177, 179). 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). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) OAK <1>, 4.8 повышенная ВОП и (или) 1. Болезни системы температура врач-терапевт, OAM, кровообращения <45>: врач-невролог, глюкоза крови, болезни, характеризующиеся воздуха: врач-офтальмолог, флюорографическое при температуре повышенным кровяным воздуха врач-акушерисследование органов давлением II степени и выше. гинеколог (для грудной клетки <1>, в помещении не контролируемые биомикроскопия глаз, выше женщин), антигипертензивной терапией допустимого врач-хирург <25>; ЭКГ (артериальная гипертензия II значения на 4 °C степени и выше врачи более дерматовенеролог рефрактерная <6> к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10 -

l15);

(120);

143, 150 - 152);

стенокардия ФК II и выше

другие болезни сердца (142 -

нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (144.1, 144.2, 145.6, 145.2, 145.3, 147, 148, 149.0, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8) <3>; другие цереброваскулярные болезни (167 - 169); болезни артерий, артериол и капилляров (170.2, 171, 172, 173, 174, 177, 179); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5 - С6 по классификации СЕАР (180 -183, 187.0). 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>: 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 (Н25, H26, 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>, <48>: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.

4.9	тепловое	ВОП и (или)	OAK <1>,	1. Болезни системы
	излучение при интенсивности более 140	врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-невролог,	ОАМ <1>, глюкоза крови <1>, флюорографическое	кровообращения <45>: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
	Ватт/м ²	врач-невролог, врач-акушер-	исследование органов	давлением II степени и выше
	Barriviii	гинеколог (для	грудной клетки <1>,	не контролируемые
		женщин),	биомикроскопия глаз,	антигипертензивной терапис
		врач-	ЭКГ	(артериальная гипертензия
		дерматовенеролог <6>,		степени и выше рефрактерная
		врач-хирург <25>		к антигипертензивной
				терапии) и (или) с частыми
				гипертоническими кризами (
				и более раз в месяц) (I10 - I15);
				стенокардия ФК II и выше (I20);
				другие болезни сердца (142
				I43, I50 - I52);
				нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся
				синкопальным состоянием
				(обмороком) или
				синкопальными состояниям
				(обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48,
				149.0, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8
				<3>;
				другие цереброваскулярные
				болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол
				и капилляров (I70.2 <46>, I7
				172, 173 <46>, 174, 177, 179).
				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 болез
				центральной нервной
				системы (G35 - G37);
				эпизодические
				и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G4 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>:
				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 (Н25,
				H26, 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>:
				гиперкинезами выраженной,
				резко выраженной степени;
				выраженными, резко
				выраженными нарушениями
				функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
5	ТЯЖЕСТЬ И НАП	РЯЖЕННОСТЬ ТРУД -	ОВОГО ПРОЦЕССА	
	подъем	ВОП и (или)	OAK <1>,	1. Болезни системы
5.1				
5.1	и перемещение	врач-терапевт,	OAM,	кровообращения <46>:

вручную; физическая динамическая нагрузка: статическая нагрузка (класс условий труда 3.1 и выше)

врач-офтальмолог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-хирург <25>

флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, измерение внутриглазного давления, офтальмоскопия, рефрактометрия, определение остроты зрения, ЭКГ

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

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>;

другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров (170.2 <46>, 171, 172, 173 <46>, 174, 177, 179); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью C5 - C6 по классификации CEAP (180 - 183, 187.0).

2. Болезни органов пищеварения:

полиартроз (М15); коксартроз (М16);

болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки с наличием осложнений (К22.1, К25 - К28); грыжи (К40 - К43).

3. Болезни костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14);

гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36): сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70): 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 (Н30 - Н36); глаукома (Н40.1 - Н42); миопия (с рефракцией выше 8,0 Д) (Н52.1); наличие интраокулярной линзы (Z96.1). 7. Врожденные аномалии

(пороки развития),

(в ред	постановления Ми	нздрава от 20.09.2021 Г	N 104)	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>: гиперкинезами выраженной, резко выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.
5.2	работы, связанные со стереотипным и рабочими движениями (класс условий труда 3.1 и выше)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер- гинеколог (для женщин),	ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>	1. Болезни костномышечной 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

1				(HODOKA DOSPIATIAG)
				(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.
(в ред.	постановления Мин	' нздрава от 20.09.2021 !	N 104)	'
5.3	работы, связанные	ВОП и (или)	OAK <1>, OAM <1>,	1. Болезни системы кровообращения <45>:
	связанные с наклонами	врач-терапевт, врач-невролог,	глюкоза крови,	болезни, характеризующиеся
	корпуса (более	врач-	флюорографическое	
		1 - 5 - 5 - 5		гловышенным кровяным
	30° от вертикали)	оториноларинголог.	исследование органов	повышенным кровяным давлением III степени. не
	30° от вертикали) (класс условий	оториноларинголог, врач-акушер-	исследование органов грудной клетки <1>,	давлением III степени, не
	30° от вертикали) (класс условий труда 3.1 и выше)	оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для	исследование органов грудной клетки <1>, исследование функции	·
	(класс условий	врач-акушер-	грудной клетки <1>,	давлением III степени, не контролируемые
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для	грудной клетки <1>, исследование функции	давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 -
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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).
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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-
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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-
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>:
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным нарушением функции <47>: воспалительные
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14);
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15);
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16);
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17);
	(класс условий	врач-акушер- гинеколог (для женщин),	грудной клетки <1>, исследование функции	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 костномышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16);

M36): сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45): другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);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>: болезни внутреннего уха (Н81 - H83). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с <48>: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

нахождение в неудобной и (или) фиксированной позе продолжительнос тью более 25% времени рабочей смены; пребывание в вынужденной позе (на коленях, на корточках и другое) продолжительнос тью более 25% времени рабочей смены; нахождение в позе стоя более 60% времени рабочей смены, обусловленное технологическим процессом (класс условий труда 3.1 и выше)

5.4

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-хирург <25> ОАК <1>, ОАМ <1>, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки <1>, рентгенография опорнодвигательного аппарата <2>, ЭКГ

- 1. Болезни системы кровообращения <45>: болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью C5 C6 по классификации CEAP (I80 I83, I87.0).

 2. Болезни костномышечной системы
- и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции <47>: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0): поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);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>: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 5.5 работы ВОП и (или) OAK <1>, Болезни глаза и его с объектом OAM <1>, врач-терапевт, придаточного аппарата: различения врач-акушерглюкоза крови. острота зрения с допустимой до 0,3 мм гинеколог (для флюорографическое коррекцией: и длительностью исследование органов женщин), при предварительном сосредоточенног врач-офтальмолог грудной клетки <1>, медосмотре - ниже 1,0 на о наблюдения определение остроты одном глазу и 0,8 на другом; более 25% при периодическом зрения, рабочей смены рефрактометрия, медосмотре - ниже 0,8 на или работы определение одном глазу и 0,5 на другом с объектом цветоощущения, глазу. Допустимая коррекция различения от 0,3 офтальмоскопия, мм до 1,0 мм биомикроскопия глаз, (аномалия рефракции): и длительностью измерение а) при предварительном сосредоточенног внутриглазного давления медосмотре при: о наблюдения миопии - выше 2,0 Д, более 50% гиперметропии - выше 2,0 Д, рабочей смены астигматизме - выше 1,0 Д; (класс условий б) при периодическом труда 3.1 и выше) медосмотре при: миопии - выше 8,0 Д, гиперметропии - выше 6,0 Д. астигматизме - выше 3,0 Д. Лагофтальм (Н02.2): хронический конъюнктивит (H10.4);хронический блефароконъюнктивит (H10.5): болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30 - Н36); глаукома (Н40.1 - Н42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (Н46 -H48); аномалии цветового зрения (Н53.5) - если цвет несет информационную нагрузку;

болезни мышц глаза. нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49 - H51). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 5.6 ВОП и (или) OAK <1>, работы, Болезни глаза и его OAM <1>. врач-терапевт, придаточного аппарата: связанные острота зрения с допустимой с оптическими врач-акушерглюкоза крови, приборами при гинеколог (для флюорографическое коррекцией: длительности женщин), исследование органов при предварительном врач-офтальмолог медосмотре - ниже 1,0 на сосредоточенног грудной клетки <1>, о наблюдения определение остроты одном глазу и 0,8 на другом; более 50% при периодическом зрения, времени рабочей медосмотре - ниже 0,8 на рефрактометрия, смены определение одном глазу и 0,5 на другом (класс условий цветоощущения, глазу. труда 3.1 и выше) офтальмоскопия, Допустимая коррекция биомикроскопия глаз, (аномалия рефракции) измерение а) при предварительном внутриглазного давления 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 (Н02.2); хронический конъюнктивит (H10.4): хронический блефароконъюнктивит (H10.5);болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30 - Н36); глаукома (Н40.1 - Н42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (Н46 аномалии цветового зрения (Н53.5) - если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49 - H51). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) 5.7 нагрузка на ВОП и (или) OAK <1>. 1. Болезни органов голосовой врач-терапевт, OAM <1>, дыхания: аппарат врач-акушерглюкоза крови, другие болезни верхних (суммарное гинеколог (для флюорографическое дыхательных путей (Ј37 количество женщин), исследование органов J38). часов, врачгрудной клетки <1>, 2. Психические

непрямая ларингоскопия

расстройства

и расстройства поведения:

наговариваемое

в неделю - более

оториноларинголог,

врач-психиатр-

	20 часов) (класс условий труда 3.1 и выше)	нарколог		невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства (F43).
(в ре	ед. постановления Миі	нздрава от 20.09.2021 N	N 104)	

- <1> Выполняется при предварительном медосмотре постоянно, а при периодическом медосмотре в соответствии с периодичностью медицинского осмотра и (или) по медицинским показаниям. (сноска <1> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)
 - <2> Выполняется по медицинским показаниям.
- <3> Болезни 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 Н IIA 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.

- <4> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием химических факторов (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности).
- <5> При 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 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.

- <6> Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии заболеваний кожи.
- <7> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием аллергенов (A).
- <8> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием канцерогенов (К).
- < > Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фтора и его неорганических соединений, хлора и его неорганических соединений.
- <10> Выполняется 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).
- <11> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием хлора и его неорганических соединений.
- <12> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фтора и его неорганических соединений.
- <13> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием кобальта и его неорганических соединений.
- <14> Выполняется 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.
- <15> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием меди и ее соединений.
- <16> Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием эпихлоргидрина.
- <17> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием эпихлоргидрина.
- <18> Выполняется 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.
- <19> Выполняется 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.
 - <20> Противопоказана 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.

- <21> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием сероуглерода, сероводорода, тиурама.
- <22> Противопоказана 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 x 10¹²/л и выше.
- <23> Противопоказана 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 $110 \, \text{г/л}$, лейкоциты менее $3.0 \, \text{x} \, 10^9 / \text{л}$, тромбоциты менее $130 \, \text{x} \, 10^9 / \text{л}$.
- <24> Выполняется при работе во вредных и (или) опасных условиях труда, связанной с воздействием нитропроизводных бензола.
- <25> Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии хирургических заболеваний.
- <26> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием нитропроизводных бензола.
- <27> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием О-бензидина, О-толуидина.
- <28> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием винилхлорида.
- <29> Выполняется 1 раз в 3 года при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием белого фосфора.
- <30> Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием органических соединений фосфора.
- <31> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда при тяжелых формах язвенной болезни с наличием в анамнезе осложнений.
- <32> Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фосфорорганических соединений, карбаматов.
- <33> Выполняется при выполнении работ во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием ПВХ, полиолефинов, полистирола.
- <34> Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фторопластов.
- <35> Выполняется 1 раз в 4 года при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием ПВХ.
- <36> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием ПВХ.
- <37> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фторопласта.
- <38> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фторопластов, эпоксидных полимеров.
- <39> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием противоопухолевых средств и иммунодепрессантов.
 - <40> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае выявления

указанных заболеваний при предварительном медосмотре.

- <41> Выполняется при угрозе заражения бруцеллезом.
- <42> Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием аэрозоля, содержащего алюминий.
- <43> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием аэрозоля, содержащего алюминий.
- <44> Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием сварочного аэрозоля, содержащего марганец.
- <45> В 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.
- <46> Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда при хронической артериальной недостаточности 2 степени и выше двух нижних конечностей.
- <47> В 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.
- <48> В 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.
 - <49> Выполняется в случаях выявления нарушения восприятия звука методом акуметрии.
- <50> Не 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).
- <51> Вопрос о годности (негодности) работающего к работе решается не ранее чем через 1 месяц медицинского наблюдения после последнего вестибулярного пароксизма.

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ (СОСТОЯНИЙ), ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОБЩИМИ МЕДИЦИНСКИМИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯМИ К РАБОТАМ ВО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ УСЛОВИЯХ ТРУДА

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

N п/п	Наименование заболеваний (состояний)	Код по Международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3
1	Туберкулез <1>	A15 - A19
2	Беременность и период лактации <2>	O10 - O99, Z34, Z35
3	Недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско	150
4	Сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием) <3>; другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием) <3>	E00 - E90
5	Нарколепсия, катаплексия	G47.4
6	Дыхательная недостаточность II степени и выше	J 96
7	Исключен Постановление Минздрава от 20.09.2021 N 10)4

Пациенты, завершившие курс противотуберкулезной терапии с результатами "излечен" или "лечение завершено", годны к работе во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или)

<1> Пациенты с туберкулезом любой локализации (А15 - А19) с бактериовыделением годны к работе во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов на основании заключения врачебно-консультационной комиссии государственной организации здравоохранения по месту жительства (месту пребывания), месту работы (учебы, службы) с участием врача-фтизиатра после завершения эффективного курса химиотерапии либо еще до его окончания при условии достижения положительных результатов лечения - положительная клиническая и рентгенологическая динамика, прекращение бактериовыделения, определяемого методом бактериоскопии и (или) посева (получение 2 и более последовательных отрицательных результатов бактериологического исследования с интервалом 30 дней).

опасных производственных факторов.

- <2> Период лактации является общим медицинским противопоказанием к работе во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в пунктах 1 3 приложения 1.
- <3> Является общим медицинским противопоказанием к работе во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием химических факторов (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности), указанных в пункте 1 приложения 1.

Приложение 3 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

СХЕМА ПРОВЕДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ И (ИЛИ) ВНЕОЧЕРЕДНЫХ МЕДОСМОТРОВ, ГДЕ ЕСТЬ НЕОБХОДИМОСТЬ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ ОТБОРЕ

	1		T		<u>, </u>
N n/n	Вид выполняемых работ	Периодичность проведения медосмотров	Врачи общей практики и (или) врачи- специалисты, осуществляющи е медицинский осмотр	Лабораторные, инструменталь ные и иные исследования	Заболевания (состояния), являющиеся медицинскими противопоказаниями к работе (код диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра)
1	2	3	4	5	6
1	Работы на высоте (работы, при которых работник находится на расстоянии менее 2 м от не огражденных перепадов по высоте 1,3 м и более)	1 раз в 2 года	врач общей практики, входящий в состав медицинской комиссии (далее - ВОП) и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинго лог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург <1>	общий анализ крови (далее - ОАК), общий анализ мочи (далее - ОАМ) <2>, глюкоза крови <2>, глюкоза крови <2>, ФВД, электрокардио графия (далее - ЭКГ), флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, биохимический анализ крови (далее - БАК) с определением уровня общего билирубина и аланинаминот рансферазы (далее - АЛТ), определение	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые

остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, исследование функции вестибулярног о аппарата

антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (І10 - І15); сердечная недостаточность IIБ стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 <5>, 171, 172); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0).

3. Наличие имплантированных устройств <4>:

электрокардиостимуляторов; кардиовертеровдефибрилляторов; устройств для ресинхронизирующей терапии.

4. Болезни нервной системы <6>:

эпизодические и

пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 6. Болезни эндокринной

системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания

(расстройствами сознания) и (или) коматозными состояниями

(коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность III степени (Ј 96). 9. Болезни органов пишеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 10. 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); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36): сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45):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 (M51.1);радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,

	1	1	•	1	
					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). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения без коррекции (очками) ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном глазу при отсутствии зрения на другом <7>; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 12. Болезни уха и сосцевидного отростка: внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха или глухота на оба уха в течение первых двух лет после начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0, Н93.3); болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 - Н83) <8>. 13. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
2	Верхолазные работы (работы, выполняемые на высоте более 5 м от поверхности земли, перекрытия или рабочего настила, над которыми производятся работы непосредстве нно с конструкций или оборудования	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинго лог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-хирург <1>	ОАК, ОАМ, ЭКГ, ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови <2>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, определение остроты	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца:

при их монтаже или ремонте, при этом основным средством, предохраняю щим работников от падения, является предохраните льный пояс)

зрения. рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, биомикроскопи я глаз, тональная пороговая аудиометрия (далее - ТПА) <9>. исследование функции вестибулярног о аппарата

нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (І10 - І15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (150); стенокардия ФК І и выше (І20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2).

3. Наличие имплантированных устройств:

электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.

4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90):

сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания,

сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени; легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (Ј96). 7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45):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 (M51.1); 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. Болезни нервной системы <6>: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 10. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках: общие симптомы и признаки <6>: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42): ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте; болезни век, слезных путей и глазницы с нарушением функции (H02.0 - H02.5; H02.7 - H05). 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров на одно или оба yxa) (H80, H90, H91, H93.0,

H93.3) <10>: болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83). 14. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии [пороки развития] века, слезного аппарата и глазницы с нарушением функции (Q10). 15. Беременность, роды и послеродовый период (О10 -O99, Z34, Z35). 16. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (F10 - F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70 -F79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

Работы по обслуживани ю подъемных сооружений с выполнением работ на высоте (крановщики башенных, козловых, мостовых, подъемных сооружений; гусеничных, автомобильн ЫХ. железнодоро жных, портовых и плавучих кранов), операторы, электромехан ики, выполняющие обслуживание и ремонт лифтов

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинго лог, врач-офтальмолог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач-хирург <1>

1 раз в 2 года

OAK. OAM <2>. ЭКГ, ФВД. флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, четырехточечн ый цветотест, TΠA <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата

1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 -D59): апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>: 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); сердечная недостаточность ІІБ стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0). 3. Наличие имплантированных устройств <4>: электрокардиостимуляторов, кардиовертеровдефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.

4. Болезни эндокринной системы, расстройства

питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (Ј96). 7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 8. 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); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1): 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. Болезни нервной системы <6>: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46): другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 10. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; отсутствие бинокулярного зрения; ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42). 12. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3

метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, H93.3) <11>, <12>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 13. Беременность, роды и послеродовый период (О10 -O99, Z34, Z35). 14. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (F10 - F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); острые и преходящие психотические расстройства (F23); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -F79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) Работы по 1 раз в 2 года ВОП и (или) OAK, 1. Болезни крови, OAM <2>, оперативному врач-терапевт, кроветворных органов и обслуживани врач-невролог, ЭКГ, отдельные нарушения, ю, ремонту, врачфлюорографи вовлекающие иммунный офтальмолог, механизм <3>: регулировке, ческое реконструкци врачисследование гемолитические анемии (D55 и и монтажу оториноларинго органов D59); апластические и другие анемии действующих лог, грудной клетки электроустан врач акушер-(D60 - D64); <2>, БАК с нарушения свертываемости овок гинеколог (для

напряжением 42 В и выше переменного тока и 110 В и выше постоянного тока, а также организация данных видов работ (электроустан действующая: электроустан овка или ее часть. которая находится под напряжением либо на которую напряжение может быть подано включением коммутационн ых аппаратов или за счет электромагни тной индукции)

женщин), врач-психиатрнарколог, врач-хирург <1>

определением уровня общего билирубина и АЛТ. глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр измерение полей зрения, определение цветоощущени измерение внутриглазного давления, TΠA <9>. исследование функции вестибулярног о аппарата

крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69): агранулоцитоз (D70): другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; 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); сердечная недостаточность IIБ стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК ІІ и выше (І20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5>, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0). 3. Наличие имплантированных устройств <4>: электрокардиостимуляторов, кардиовертеровдефибрилляторов. устройств для ресинхронизирующей терапии. 4. Болезни нервной системы <6>: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства

вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). **5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,**

выявленные при клинических

и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций одной верхней конечности (обеих верхних конечностей): двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром; выраженными, резко выраженными нарушениями функций обеих нижних конечностей: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести С и выше (К74). 9. 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);
	коксартроз (М16);
	гонартроз (М17);
	системные поражения
	соединительной ткани (M30 - M36);
	сколиоз (M41);
	спондилолистез (М43.1);
	анкилозирующий спондилит
	(M45);
	другие воспалительные
	спондилопатии (М46); поражение
	межпозвоночных дисков шейного
	отдела (M50); поражения межпозвоночных
	дисков поясничного и других
	отделов с миелопатией (М51.0);
	поражения межпозвоночных
	дисков поясничного и других
	отделов с радикулопатией (M51.1);
	радикулопатия (М54.1);
	болезни мягких тканей,
	связанные с нагрузкой,
	перегрузкой и давлением (М70);
	остеопороз с патологическим переломом (M80);
	врожденные аномалии (пороки
	развития), деформации и
	хромосомные нарушения:
	остеохондродисплазия с
	дефектами роста трубчатых
	костей и позвоночника (Q77);
	другие остеохондродисплазии (Q78).
	10. Болезни глаза и его
	придаточного аппарата:
	острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже
	0,2 на другом или ниже 0,7 на
	одном глазу при отсутствии
	зрения на другом;
	ограничение полей зрения более
	чем на 30 градусов как минимум
	в одном квадранте;
	глаукома в стадии
	декомпенсации (Н40.1 - Н42);
	нарушение цветоощущения (при работе с цветовой маркировкой
	оборудования) (Н53.5).
	11. Болезни уха и
	сосцевидного отростка:
	внезапно развившаяся
	тугоухость 3, 4 степени на оба
	уха или глухота на оба уха в
	течение первых двух лет после

начала заболевания (Н90, Н91, H93.0, H93.3); болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 12. Беременность, роды и послеродовый период (О10 -O99, Z34, Z35). 13. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (F10 - F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70 -F79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) OAK, Лесозаготови 1 раз в 2 года ВОП и (или) 1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью врач-терапевт, OAM. тельные работы (валка врач-невролог, ЭКГ, II степени и выше: врач-ФВД, хронические болезни нижних леса, флюорографи дыхательных путей (Ј41 - Ј45, транспортиро офтальмолог, врачческое J47); вка, болезни легкого, вызванные сплав и оториноларинго исследование

первичная переработка древесины)	лог, врач-психиа нарколог, врач-акушер гинеколог (д женщин), врач-хирург	<2>, БАК с определением уровня общего	внешними агентами (J60 - J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; 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); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2 <5>, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0); болезни вен, лимфатических узлов, не классифицируемые в других рубриках (I79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в

других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2). 4. Наличие имплантированных устройств <4>: электрокардиостимуляторов, кардиовертеровдефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 5. Болезни нервной системы 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 <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными,

резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными. чувствительными. акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (К40.9, К42.9, К43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (К74); другие болезни кишечника (K62.2, K62.3, K63.4). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1);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). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <11>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 14. Беременность, роды и послеродовый период (О10 -O99, Z34, Z35). 15. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70 -

	1		T	1	T
					F79).
,	I			1	
(в р	ед. постановлени	ия Минздрава от 2	20.09.2021 N 104)		
6	Работы в нефтяной и газовой промышленно сти, производство геологоразведческих и топографогеодезических работ	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач- офтальмолог, врач- оториноларинго лог, врач-психиатр- нарколог (для женщин), врач-хирург <1>	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата	1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью ІІ степени и выше: 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 (J96, J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением ІІІ степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия ІІІ степени рефрактерная к антигипертензивной терапией (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10 - I15); сердечная недостаточность ІІА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК ІІ и выше (I20); другие цереброваскулярные

болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5>, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР обеих нижних конечностей (183.0 - I83.2). 4. Наличие имплантированных устройств <4>: электрокардиостимуляторов, кардиовертеровдефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 5. Болезни нервной системы <6>: 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 <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания

(расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (К40.9, К42.9, К43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (К74); другие болезни кишечника (K62.2, K62.3, K63.4). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1);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). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном глазу при отсутствии зрения на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <11>, <12>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 14. Беременность, роды и послеродовый период (О10 -O99, Z34, Z35). 15. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением

				психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10 - F19 (хх. 24, хх. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -
(в ред. постановлен	 ия Минздрава от 2	 0.09.2021 N 104)		F79).
7 Подземные работы (горные работы в рудниках, шахтах и карьерах, строительств о метрополитен а, тоннелей и других сооружений)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинго лог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-хирург <1>	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата	1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью I степени и выше: 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 (J96, J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>;

болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (І10 - І15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2).4. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеровдефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 5. Болезни нервной системы <6>: 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 <6>: общие симптомы и признаки:

обморок (синкопальное

состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (К40.9, К42.9, К43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (К74); другие болезни кишечника (K62.2, K62.3, K63.4). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения

соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1): анкилозирующий спондилит (M45): 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 (M51.1);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). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность I степени и выше (N18 - N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <11>; болезни среднего уха и сосцевидного отростка (Н65.2, H65.3, H66, H68, H69, H70, H71, Н74.1 - при работе в рудниках, шахтах); болезни внутреннего уха с

нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 14. Беременность, роды и послеродовый период (О10 -O99, Z34, Z35). 15. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (F10 - F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); острые и преходящие психотические расстройства индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -F79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) OAK <2>. 8 Работы. 1 раз в 2 года ВОП и (или) 1. Болезни системы OAM <2>, связанные с врач-терапевт, кровообращения: обслуживание врач-невролог, ЭКГ. другие болезни сердца: флюорографи нарушения ритма и врачоборудования офтальмолог, ческое проводимости, врачисследование сопровождающиеся работающего оториноларинго синкопальным состоянием органов грудной клетки лог, (обмороком) или синкопальными под избыточным врач-акушерсостояниями (обмороками) <4>; <2>, давлением болезни, характеризующиеся гинеколог (для глюкоза крови <2>, повышенным кровяным пара, газа, женщин), жидкостей врач-психиатропределение давлением III степени, не

нарколог

остроты

контролируемые

выше 0,1 Мпа

зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата

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 нервной системы <6>:

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 <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).

- 4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).
- 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:

гиперкинезами умеренной,

выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.

		6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35). 9. Психические расстройства и
		острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 - H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 - H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		(восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (O10 - O99, Z34, Z35).
		расстояния менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		(H80, H90, H91, H93.0, H93.3) <10>. 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		8. Беременность, роды и послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		послеродовый период (О10 - О99, Z34, Z35).
		O99, Z34, Z35).
		у психические расстроиства и
		•
		расстройства поведения:
		органические психические
		расстройства,
		сопровождающиеся умеренным
		или выраженным когнитивным
		дефицитом или хронической психотической, или
		психотической, или психопатоподобной
		симптоматикой, органическое
		расстройство личности (F00 -
		F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0);
		амнестический синдром,
		расстройство личности и
		поведения, деменция,
		вызванные употреблением
		психоактивных веществ (F1x.6,
		F1x.71, F1x.73);
		синдром зависимости (активное,
		постоянное употребление) (F10 -
		F19 (xx. 24, xx. 25);
		шизофрения (F20);
		шизотипическое расстройство
		(F21); бредовые расстройства (F22);
		острые и преходящие
		психотические расстройства
		(F23);
		индуцированное бредовое
		расстройство (F24);
		шизоаффективные расстройства
		(F25);
		аффективные расстройства
		(F30, F31, F32 (исключая F32.0 и
	1	F32.1), F33);
		умственная отсталость (F70 -
		F79).

Работы,	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	OAK <2>,	1. Болезни нервной системы
связанные с		врач-терапевт,	OAM <2>,	<6>:
применением		врач-невролог,	флюорографи	эпизодические и
взрывчатых материалов;		врач- офтальмолог,	ческое исследование	пароксизмальные расстройсті (G40, G41, G45, G46);
работы		врач-	органов	другие нарушения нервной
непосредстве		оториноларинго	грудной клетки	системы: расстройства
нно на		лог	<2>,	вегетативной (автономной)
взрывоопасн		врач-психиатр-	глюкоза крови	нервной системы (G90.0, G90
ых и		нарколог	<2>,	2. Симптомы, признаки и
пожароопасн			определение	отклонения от нормы,
ЫХ			остроты	выявленные при клиническ
производства			зрения,	и лабораторных
х, в том числе			рефрактометр	исследованиях, не
аварийная			ия,	классифицированные в
газовая			измерение	других рубриках <6>:
служба			полей зрения,	общие симптомы и признаки:
			измерение	обморок (синкопальное
			внутриглазного давления, ТПА	состояние) и коллапс (R55); судороги, не
			<9>	классифицированные в други:
			102	рубриках (R56).
				3. Болезни эндокринной
				системы, расстройства
				питания и нарушения обмен
				веществ (Е00 - Е90):
				сахарный диабет любого типа
				сопровождающийся
				расстройствами сознания (расстройством сознания) и (и
				коматозными состояниями
				(коматозным состоянием);
				другие эндокринные
				заболевания,
				сопровождающиеся
				расстройствами сознания
				(расстройством сознания) и (и
				коматозными состояниями
				(коматозным состоянием).
				4. Заболевания и (или) трав
				любой этиологии и (или) их
				последствия с: гиперкинезами умеренной,
				выраженной, резко выраженн
				степени;
				умеренными, выраженными,
				резко выраженными
				нарушениями функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
				5. Болезни костно-мышечно
				системы и соединительной
				ткани 3 стадии (степени) и
				(или) 2 степени активности

				выраженным нарушением функции:
				воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15);
				коксартроз (М16);
				гонартроз (М17);
				системные поражения соединительной ткани (M30 -
				M36);
				сколиоз (М41);
				спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит
				(M45);
				другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
				межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
				поражения межпозвоночных
				дисков поясничного и других
				отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных
				дисков поясничного и других
				отделов с радикулопатией (M51.1);
				радикулопатия (М54.1);
				болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
				перегрузкой и давлением (М70);
				остеопороз с патологическим
				переломом (M80); врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и
				хромосомные нарушения:
				остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых
				костей и позвоночника (Q77);
				другие остеохондродисплазии (Q78).
				6. Болезни глаза и его
				придаточного аппарата:
				глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 - H42).
				7. Болезни уха и сосцевидного отростка:
				стойкое снижение слуха любой
				этиологии двухстороннее
				(восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91,
				H93.0, H93.3) <11>;
				болезни внутреннего уха с
				нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -
				H83) <8>.
				8. Психические расстройства и расстройства поведения:
				органические психические
				расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным
ĺ	l			жил разраженным когнитивным

дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); шизофрения (F20); умственная отсталость (F70 -F79).

(п. 9 в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

9-1 Аварийноспасательные работы по ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий (тушение пожаров, газоспасатель ные, горноспасате льные, противофонта нные) 1 раз в год

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врачофтальмолог, врачоториноларинго лог, врач-психиатрнарколог, врач-хирург <1>

OAK <2>. OAM <2>, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови, определение остроты зрения, рефрактометр ия. измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, TΠA <9>

1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью II степени и выше.

2. Болезни системы

кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; болезни, сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (150): стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2).3. Болезни нервной системы

	1			
				<6>:
				эпизодические и
				пароксизмальные расстройства
				(G40, G41, G45, G46);
				другие нарушения нервной
				системы: расстройства
				вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90.0, G90.1).
				4. Симптомы, признаки и
				· •
				отклонения от нормы,
				выявленные при клинических и
				лабораторных исследованиях,
				не классифицированные в
				других рубриках <6>:
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное
				состояние) и коллапс (R55);
				судороги, не
				классифицированные в других
				рубриках (R56).
				5. Болезни эндокринной
				системы, расстройства
				питания и нарушения обмена
				веществ (Е00 - Е90):
				сахарный диабет любого типа,
				сопровождающийся
				расстройствами сознания
				(расстройством сознания) и (или)
				коматозными состояниями
				(коматозным состоянием);
				другие эндокринные
				заболевания,
				сопровождающиеся
				расстройствами сознания
				расстройствами сознания и (или)
				коматозными состояниями (коматозным состоянием).
				6. Заболевания и (или) травмы
				, , , .
				любой этиологии и (или) их
				последствия с:
				гиперкинезами умеренной,
				выраженной, резко выраженной
				степени; умеренными,
				выраженными, резко
				выраженными нарушениями
				функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
				7. Болезни костно-мышечной
				системы и соединительной
				ткани 2 стадии (степени) и (или)
				1 степени активности и (или) с
				умеренным, выраженным, резко
				выраженным нарушением
				функции:
				воспалительные полиартропатии
				(М05 - М14); полиартроз (М15);
l	I		l	

коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36): сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1); 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. Болезни глаза и его придаточного аппарата: глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42). 9. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <11>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 10. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или

психопатоподобной

симптоматикой, органическое

(п. 9-	1 введен постан	новлением Минздр	рава от 20.09.2021	N 104)	расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); шизофрения (F20); умственная отсталость (F70 - F79).
10	Работы в военизирован ной охране	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинго лог, врач-хирург <1>, врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата	согласно перечню заболеваний и физических недостатков, препятствующих выполнению обязанностей работников военизированной охраны, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2007 г. N 601.
11	Работа в организациях, не обладающих правом создания военизирован ной охраны	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач- оториноларинго лог, врач-хирург <1>, врач-психиатр- нарколог	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови	согласно перечню заболеваний и физических недостатков, препятствующих выполнению обязанностей работников охраны организаций, не обладающих правом создания военизированной охраны, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2007 г. N

			<2>, ΤΠΑ <9>	601.
Работы на механическо оборудован (токарных других станках, штамповоч х прессах, имеющем открытые движущиес (вращающия) элементы конструкция	и ны я lec	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-певролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинго лог, врач акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ, ЭКГ, ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; 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); стенокардия ФК III и выше (I20); недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50). 3. Болезни нервной системы (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегативной (автономной) нервной системы (деломной) нервной системы (деломной) нервной системы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в

других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 6. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 7. 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); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1);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. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность III степени и выше (Ј96).

9. Болезни мочеполовой системы:

почечная недостаточность III степени и выше (N18 - N19).

10. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже

0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 - H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.

11. Болезни уха и сосцевидного отростка:

внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха или глухота на оба уха в течение первых двух лет после начала заболевания (H90, H91, H93.0, H93.3);

болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 - Н83) <8>.

- **12.** Беременность, роды и послеродовый период (О10 О99, Z34, Z35).
- 13. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным

(в ред. постановлен	ия Минздрава от 2	0.09.2021 N 104)		дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 - F05, F06.0 - F 06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
13 Работы на транспорте на территории организации (управление погрузчиками, автопогрузчиками, тракторными погрузчиками, автотележкам и и электротележ ками, электрокарам и и другими напольными колесными безрельсовы ми транспортным и средствами)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинго лог, врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ <2>, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, определение цветоощущени я, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; 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); стенокардия ФК III и выше (I20); недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50). 3. Болезни нервной системы <6>:

		8	эпизодические и
		г	пароксизмальные расстройства
			(G40, G41, G45, G46);
			другие нарушения нервной системы: расстройства
			вегетативной (автономной)
			нервной системы (G90.0, G90.1). 4. Симптомы, признаки и
			тклонения от нормы,
			выявленные при клинических
			и лабораторных
			исследованиях, не
			классифицированные в
			других рубриках <6>:
			общие симптомы и признаки:
			обморок (синкопальное
			состояние) и коллапс (R55);
			судороги, не
			удороги, не классифицированные в других
			оубриках (R56).
			Буориках (1500). Б. Болезни эндокринной
			системы, расстройства
			питания и нарушения обмена
			веществ (Е00 - Е90):
			сахарный диабет любого типа,
			сопровождающийся
			расстройствами сознания
			расстройством сознания) и (или)
			коматозными состояниями
			(коматозным состоянием);
		,	другие эндокринные
			заболевания,
			сопровождающиеся
			расстройствами сознания
			расстройством сознания) и (или)
		, K	коматозными состояниями
		((коматозным состоянием).
		Į Č	6. Заболевания и (или) травмы
		1	пюбой этиологии и (или) их
		Г	последствия с:
		Г	типеркинезами умеренной,
		E	выраженной, резко выраженной
		c	степени;
			умеренными, выраженными,
			резко выраженными
		F	нарушениями функций:
		Į	двигательными,
		k	координаторными,
			нувствительными,
			акинетико-регидный синдром.
			7. Болезни костно-мышечной
			системы и соединительной
			гкани 3 стадии (степени) и
			или) 2 степени активности и
			(или) с выраженным, резко
			выраженным нарушением
		c	функции:
		E	воспалительные полиартропатии
l l			
		((М05 - М14); полиартроз (М15);

коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1); 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. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; нарушение цветоощущения (H53.5);глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 9. Болезни уха и сосцевидного отростка: внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха или глухота на оба уха в течение первых двух лет после начала заболевания (Н90, Н91, H93.0, H93.3); болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 10. 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 - F 06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10 -F19 (xx. 24, xx. 25); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70 -F79).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

14	Работы на судах внутреннего водного транспорта и судоходных и гидротехниче ских сооружениях, связанные с их обслуживание м (кроме командного состава самоходных

1 раз в 2 года ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач- офтальмолог, врач- оториноларинго лог, врач-психиатр- нарколог,

врач-хирург <1>

OAK <2>, OAM, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>. ФВД. БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр

1. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность III степени и выше (J96).

2. Болезни системы кровообращения:

другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости. сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; 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

измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата более раз в месяц) (I10 - I15); сердечная недостаточность IIБ стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (150): стенокардия ФК III и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР обеих нижних конечностей (183.0 - I83.2).

3. Болезни нервной системы <6>:

эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных

классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).

исследованиях, не

5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями

(коматозным состоянием). 6. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести С (K74). 8. 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); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит 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 (M51.1);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. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 11. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <11>, <12>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 12. 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 - F 06.3, F06.8 -F07.0): синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10 -F19 (xx. 24, xx. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -F79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

15 Работы на ВОП и (или) OAK. 1. Болезни органов дыхания: 1 раз в 2 года врач-терапевт, OAM. самоходных дыхательная недостаточность II врач-невролог, ЭКГ, степени и выше (Ј96). судах внутреннего врачфлюорографи 2. Болезни крови, кроветворных органов и офтальмолог, водного ческое транспорта, врачисследование отдельные нарушения, связанные с оториноларинго органов вовлекающие иммунный грудной клетки механизм <3>: ИΧ лог, управлением врач-психиатр-<2>, гемолитические анемии (D55 -(командный ФВД, D59); нарколог, врач-хирург <1> БАК с апластические и другие анемии состав самоходных определением (D60 - D64); уровня общего нарушения свертываемости судов) билирубина и крови, пурпура и другие АЛТ, геморрагические состояния (D66 глюкоза крови - D69): агранулоцитоз (D70); <2>, определение другие нарушения белых кровяных клеток (D76). остроты 3. Болезни системы зрения, рефрактометр кровообращения: другие болезни сердца: измерение нарушения ритма и полей зрения, проводимости, измерение сопровождающиеся внутриглазного синкопальным состоянием давления, (обмороком) или синкопальными TΠA <9>, состояниями (обмороками) <4>; болезни, характеризующиеся исследование функции повышенным кровяным вестибулярног давлением III степени, не о аппарата 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); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2). 4. Болезни нервной системы эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа. сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени; легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 9. Болезни костно-мышечной

системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45);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 (M51.1); 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). 10. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,4 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 12. Болезни уха и сосцевидного отростка:

стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <10>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 13. 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 - F 06.3, F06.8 -F07.0): синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10 -F19 (xx. 24, xx. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -F79). (в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104) Работы,

16 связанные с наземным техническим обслуживание М авиационной

техники

1 раз в 2 года

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врачоториноларинго лог, врачофтальмолог, врач-психиатрнарколог, врач-хирург <1>

OAK <2>, OAM <2>, ЭКГ. флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения,

1. Болезни системы кровообращения:

другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми

измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование вестибулярног о аппарата гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10 - I15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (150); стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2 < 5>, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2).

2. Болезни нервной системы <6>:

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 <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).
- 4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания

(расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45); 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 (M51.1);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). 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,5 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 8. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, H93.3) <11>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 9. 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 - F 06.3, F06.8 -F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (F10 -F19); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); острые и преходящие психотические расстройства (F23); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -

					F79).
(в ре	ед. постановлени	ия Минздрава от	20.09.2021 N 104)		
17	Работы, связанные с обслуживание м грузовых и пассажирских авиаперевозо к (старший диспетчер) ПДО по контролю ВС к вылету, диспетчер по контролю за подготовкой ВС к вылету, грузчик)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинго лог, врач-офтальмолог, врач-психиатр-нарколог	ОАК <2>, ОАМ <2>, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование вестибулярног о аппарата	1. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальным состояниями (обмороками) <4>болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10 - I15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20). 2. Болезни нервной системы <6>: 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 клинически: и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (ил

коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания. сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45); 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 (M51.1);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). 7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 8. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, H93.3) <11>, <12>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 9. 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 - F 06.3, F06.8 -F07.0): амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); 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 -F79).

8	Земляные работы (в колодцах, траншеях глубиной более 1,5 м)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинго лог, врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови <2>, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата	1. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (J96). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <3>: гемолитические анемии (D55 - D59); апластические и другие анемии (D60 - D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66 - D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) <4>; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и
				функции вестибулярног	повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к
					стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20). 4. Болезни нервной системы <6>: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной
					системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных

исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 9. 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); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36); сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит

(M45): 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 (M51.1);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). 10. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 12. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3) <11>, <12>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83) <8>. 13. 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 - F 06.3. F06.8 -F07.0): амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 -F79).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

19	Работы:
19	
	на
	осуществлени
	е которых
	работникам
	(персоналу)
	эксплуатирую
	щих
	организаций и
	организаций,
	выполняющих
	работы и
	(или)
	оказывающих
	услуги при
	осуществлени
	И
	деятельности
	ПО
	использовани
	ю атомной
	энергии,
	необходимо
	получение
	разрешения
	на право
	ведения
	работ при
	осуществлени
	И
	деятельности

ПО

ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинго лог, врач-офтальмолог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург <1>

OAK. OAM. ЭКГ, ФВД. флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови, определение остроты зрения, рефрактометр ия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, четырехточечн ый цветотест, TΠA <9>, исследование функции вестибулярног о аппарата

1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15 - A19) <18>.

2. Новообразования: In situ новообразования (D00 - D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37 - D48); злокачественные новообразования (C00 - C97). 3. Болезни крови,

кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм <20>: 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); другие болезни крови и кроветворных органов (D70 - D77). **4. Болезни эндокринной**

использовани ю атомной энергии, определенны приложением к Положению о порядке выдачи разрешений на право ведения работ при осуществлени деятельности пο использовани ю атомной энергии, утвержденно постановлени ем Совета Министров Республики Беларусь от 14 октября 2015 г. N 854; при осуществлени государствен ного надзора в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности на объектах использовани я атомной энергии

системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00 - Е90): сахарный диабет любого типа. сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).

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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); 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 -

6. Болезни нервной системы <6>:

эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).

7. Болезни глаза и его придаточного аппарата:

глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1 - Н42); болезни хрусталика, сосудистой оболочки, сетчатки, зрительного

нерва и зрительных путей с нарушением зрительных функций (Н25 - Н26, Н30 - Н34, H35.3 - H36. H44.2 - H44.5. H46 острота зрения с допустимой коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом. Допустимая коррекция (аномалия рефракции) при: миопии - выше 6,0 Д, гиперметропии - выше 6,0 Д, астигматизме - выше 3,0 Д. Сумма сферы и цилиндра не должна превышать 8,0 Д, разница в силе очковых линз двух глаз не должна превышать 3,0 Д. 8. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров на одно или оба yxa) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3) <10>; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81 -H83). 9. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца:

нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками); 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 раза в месяц) (110 - 115); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (150); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и

капилляров II степени и выше (170.2 < 5 >, 171, 172);поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (179.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4 -С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0 - 183.2).10. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью II степени и выше: хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41 - Ј45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60 - Ј70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (Ј84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). 11. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 12. 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). 13. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05 - М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30 -M36): сколиоз (М41);

спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (M45): 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 (M51.1);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). 14. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18 - N19). 15. Беременность и период лактации (О10 - О99, Z34, Z35). 15. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках <6>: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 16. Другие и неуточненные эффекты воздействия внешних причин (Т66 - Т78): неуточненные эффекты излучения (лучевая болезнь) (T66).17. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия: с гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными,

(п. 19 в ред. постано 20 Работы в	вления Минздрава	а от 20.09.2021 N 1 ВОП и (или)	04) OAK <2>,	выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 1. Некоторые инфекционные и
организациях пищевой промышленно сти, на молочнотоварных фермах, промышленных пасеках, на молочных кухнях и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольств енных товаров, работы в организациях общественног о питания, торговли, в буфетах, раздаточных, пищеблоках, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, реализации, в том числе работы по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами продуктами продуктами продуктами продуктами продуктами при		врач-терапевт, врач-дерматовенерол ог <15>, врач-психиатр-нарколог	ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, бактериологич еское исследование выделений (кала) на наличие энтеропатоген ных кишечных бактерий, копроовоскопи ческое и копроцистоско пическое исследование, перианальный соскоб анализ крови на сифилис	паразитарные болезни: тиф и паратиф (А01); другие сальмонеллезные инфекции (А02); шигеллез (А03) и другие бактериальные кишечные инфекции (А04); гименолепидоз (В71.0); энтеробиоз (В80); амебиаз (А06); лямблиоз (А07.1); криптоспоридиоз (А07.2); туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15 - А19) <18>. 2. Болезни кожи и подкожной жировой клетчатки (L00 - L08). 3. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);

	(в ре	транспортиро вке на всех видах транспорта, включая производстве нную практику учащихся и студентов	ия Минздрава от 2	0.09.2021 N 104)		умственная отсталость (F70 - F79 (за исключением F70.0). 4. Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения: носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней (Z22.1).
ŀ						
	21	Работы в организациях здравоохране ния и (или) в учреждениях социального обслуживания, иных организациях, связанные с непосредстве нным обслуживание м пациентов, граждан пожилого возраста и (или) инвалидов (выполнение медицинским и работниками, а также иными работниками, а также иными работниками лечебных, диагностическ их и профилактиче ских мероприятий (осмотр, обследование , лечение пациентов), проведение медицинских манипуляций (инъекции.	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенерол ог <15>, врач-психиатр-нарколог	ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, бактериологич еское исследование выделений (кала) на наличие энтеропатоген ных кишечных бактерий <19>, анализ крови на HbsAg <21>, анализ крови на HCV <21>, анализ крови на вирус иммунодефиц ита человека <21>, анализ крови на сифилис <21>	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тиф и паратиф (А01); другие сальмонеллезные инфекции (А02); шигеллез (А03); другие бактериальные кишечные инфекции (А04); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15 - А19) <18>; болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (В20 - В24) <23>. 2. Болезни кожи и подкожной клетчатки: инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00 - L08). 3. 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, F06.8 - F07.0); синдром зависимости (F10 - F19); шизофрения, шизотипическое расстройства, острые и преходящие психотические расстройство, бредовые расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства

шизоаффективные расстройства

(F20 - F29) со стабильно

раз в год);

тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2

аффективные расстройства

исследования

крови, тканей,

(инъекции,

перевязки, операции,

забор,

(F30, F31, F32 (исключая F32.0 и экскрементов, F32.1), F33) со стабильно подготовка пациентов к тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 обследовани раз в год); Ю, умственная отсталость (F70 оперативному вмешательств F79 (за исключением F70.0). у) и уход за 4. Факторы, влияющие на пациентами, состояние здоровья населения и обращения в гражданами учреждения здравоохранения: пожилого носительство возбудителя возраста и (или) брюшного тифа (Z22.0); инвалидами носительство возбудителей других желудочно-кишечных (уборка палат, жилых инфекционных болезней (Z22.1). помещений, санитарных узлов, санитарная обработка пациентов, помощь в выполнении санитарногигиенических процедур, замена постельного и нательного белья, приготовлени е и раздача пищи, кормление пациентов, граждан пожилого возраста и (или) инвалидов, транспортиро вка и сопровождени е пациентов из приемного отделения, а также на различные процедуры и обследования) и (или) опосредованн ЫΜ (косвенным) обслуживание м пациентов (выполнение медицинской

			1		
	сестрой	1	1	1	1
ļ	(старшей),	1	1	1	
	сестрой-	1	1	1	1
	хозяйкой,	1	1	1	'
	санитаркой	1	1	1	1
	работ по	1	1	1	'
	выдаче	1	1	1	'
ļ	медикаментов	1	1	1	<u>'</u>
ļ	, сбору (в том числе	1	1	1	'
	сортировке и	1	1	1	1
	транспортиро	1	1	1	'
	вке) и (или)	1	1	1	'
ļ	обработке	1	1	1	'
ļ	постельных	1	1	1	'
	принадлежно	1	1	1	'
	стей,	1	1	1	1
	медицинского	1	1	1	'
	инструментар	1	1	1	1
	ия,	1	1	1	1
	лабораторной	1	1	1	'
	и столовой	1	1	1	'
	посуды,	1	1	1	'
	загрязненных	1	1	1	'
	инфицирован	1	1	1	'
	НЫМИ	1	1	1	'
	биоматериал	1	1	1	1
	ами, уборке	1	1	1	1
	помещений);	1	1	1	1
	работы с	1	1	1	1
	кровью,	1	1	1	1
	препаратами	1	1	1	1
ļ	крови и ее	1	1	1	1
ļ	компонентов, биологически	1	1	1	1
ļ	ми	1	1	1	'
ļ	ми жидкостями,	1	1	1	'
ļ	секретами и	1	1	1	'
ļ	экскретами	1	1	1	'
ļ	организма	1	1	1	1
1	человека,	1	1	1	1
	включая	1	1	1	1
	производстве	1	1	1	
	нную практику	1	1	1	1
	учащихся и	1	1	1	1
	студентов	1	1	1	
ا 1. 2′	і 1 в ред. постано	вления Минздрава	ı а от 20.09.2021 N 1	104)	
22	Работы в	1 раз в год	ВОП и (или)	OAK <2>,	1. Некоторые инфекционные и
	учреждениях	Тразвтод 	вотти (или) врач-терапевт,		паразитарные болезни <18>:
	учреждениях образования	1	врач-терапевт, врач-психиатр-	рентгенографи	активный туберкулез любой
	для детей (за	1	нарколог		локализации с
	исключением	1	нарколог		бактериовыделением (А15 -
	работ,	1	1		А19).
	предусмотрен	1	1		2. Психические расстройства и
	ных в пункте	1	1	ческое	расстройства поведения:
	23	1	1	исследование	органические психические
	настоящего	1	1		расстройства,
1		1	1	1 ala	Para

приложения). учреждениях спорта и туризма, сезонных оздоровитель ных организациях с дневным пребыванием детей, связанные с непосредстве нным обслуживание м детей, включая учащихся и студентов, проходящих производстве нную практику грудной клетки <2>, анализ крови на сифилис <17> сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства, (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); синдром зависимости (F10 -F19); расстройства личности и поведения в зрелом возрасте (F60 - F69); умственная отсталость (F70 -F79 (за исключением F70.0).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

23 Работы в учреждениях, обеспечиваю щих получение дошкольного образования, детских интернатных учреждениях, в том числе учреждениях для детейсирот и детей, оставшихся без попечения родителей, круглогодичн ых санаторнокурортных и оздоровитель ных организациях,

1 раз в год ВОП и (или) врач-терапевт, врач- дерматовенерол ог <15>, врач-психиатр- нарколог

OAK <2>, OAM <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>. флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, бактериологич еское исследование выделений (кала) на наличие энтеропатоген ных кишечных бактерий, копроовоскопи ческое <22> и копроцистоско

1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тиф и паратиф (A01);

другие сальмонеллезные инфекции (А02); шигеллез (А03); другие бактериальные кишечные инфекции (А04); гименолепидоз (В71.0); энтеробиоз (В80): амебиаз (А06): лямблиоз (А07.1); криптоспоридиоз (А07.2); ранний сифилис (А51); гонококковая инфекция (А54); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15 - А19) <18>.

2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:

инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00 - L08).

3. Психические расстройства и

в сезонных оздоровитель ных организациях С круглосуточн ЫМ пребыванием детей, связанные с непосредстве нным обслуживание м детей, включая учащихся и студентов, проходящих производстве нную практику пическое исследования, перианальный соскоб <22>, анализ крови на сифилис, бактериоскопи ческое (бактериологическое, ПЦР) исследование отделяемого мочеполовых органов на гонорею

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, F06.8 - F07.0); синдром зависимости (F10 -F19): шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21): бредовые расстройства (F22); острые и преходящие психотические расстройства (F23); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); повышенное половое влечение (F52.7); расстройства личности и поведения в зрелом возрасте (F60 - F69); умственная отсталость (F70 -F79 (за исключением F70.0). 4. Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения: носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней (Z22.1).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

24 Работы в организациях бытового обслуживания (бани, парикмахерск ие, косметически е салоны, маникюрные

1 раз в год

ВОП и (или) врач-терапевт, врачдерматовенерол ог <15>, врач-психиатрнарколог ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (B35); активный туберкулез любой

локализации с бактериовыделением (A15 - A19) <18>.

2. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические

и педикюрные кабинеты. салоны пирсинга и татуировки, прачечные, ПУНКТЫ приема белья, химчистки), включая учащихся и студентов, проходящих производстве нную практику грудной клетки <2>, анализ крови на сифилис <17> расстройства. сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00 -F05, F06.0 - F06.3, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70 -F79 (за исключением F70.0).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

25 Работы в спортивных и оздоровитель ных учреждениях для взрослых (физкультурн 0оздоровитель ные комплексы, фитнессклубы, бассейны, тренажерные залы, массажные кабинеты. водолечебниц ы, солярии и другое), включая учащихся и

1 раз в год
ВОП и (или)
врач-терапевт,
врачдерматовенерол
ог (для
контактных
видов
единоборств)
<15>,
врач-психиатрнарколог

ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, анализ крови на сифилис <17>

1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (В35) (для контактных видов единоборств); активный туберкулез любой

локализации с бактериовыделением (A15 - A19)

2. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция,

(P. De	студентов, проходящих производстве нную практику	ия Минздрава от 2	0 09 2021 N 104\		вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70 - F79 (за исключением F70.0).
26	Работы в гостиницах, общежитиях, хостелах, мотелях, отелях, кемпингах, агроусадьбах, связанные с непосредстве нным обслуживание м людей, включая учащихся и студентов, проходящих производстве нную практику	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-психиатр-нарколог	ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, анализ крови на сифилис <17>	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни <18>: активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15 - А19). 2. 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, F06.8 - F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20 - F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2

,					раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70 - F79 (за исключением F70.0).
27	Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой питьевой воды и обслуживание м водопроводных сетей, включая учащихся и студентов, проходящих производстве нную практику	я Минздрава от 2 1 раз в год 1я Минздрава от 2	ВОП и (или) врач-терапевт	ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, бактериологич еское исследование выделений (кала) на наличие энтеропатоген ных кишечных бактерий, копроцистоско пическое исследование	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тиф и паратиф (A01); другие сальмонеллезные инфекции (A02); шигеллез (A03); другие бактериальные кишечные инфекции (A04); амебиаз (A06); лямблиоз (A07.1); криптоспоридиоз (A07.2); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15 - A19) <18>. 2. Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения: носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней (Z22.1).
28	Работы на животноводче ских фермах и комплексах (кроме молочно- товарных ферм)	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- дерматовенерол ог <15>	ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>, копроовоскопи ческое исследование, перианальный соскоб	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тениидозы (В68); дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15 - А19 <18>.
(в ре 29	д. постановлени	ия Минздрава от 2 1 раз в год	0.09.2021 N 104) ВОП и (или)	OAK <2>,	1. Некоторые инфекционные

	организациях, непосредстве		врач-терапевт,	ОАМ <2>, рентгенографи	паразитарные болезни: дерматофитии (B35);
	нно занятых изготовление м детских игрушек, включая их изготовление в надомных условиях		дерматовенерол ог <15>	я органов грудной клетки <16>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>	активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15 - A19) <18>.
(в ре	д. постановлени	ия Минздрава от 2	0.09.2021 N 104)		
30	Работы на всех видах транспорта, связанные с непосредстве нным обслуживание м пассажиров	1 раз в год	ВОП <1> и (или) врач-терапевт, врач-психиатр-нарколог	ОАК <2>, ОАМ <2>, рентгенографи я органов грудной клетки <17>, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки <2>	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни <18>: активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15 - А19). 2. 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, F06.8 - F07.0); синдром зависимости (F10 - F19); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); острые и преходящие психотические расстройства (F23); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70 - F79 (за исключением F70.0).
(в ре	д. постановлени	ия Минздрава от 2	0.09.2021 N 104)	T	
31	Работы с использовани ем противогаза или изолирующег о	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач- офтальмолог, врач- оториноларинго	ОАК <2>, ОАМ <2>, ЭКГ, флюорографи ческое исследование органов	1. Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, препятствующие захватыванию загубника <14> (К07, К10, К13, К14). 2. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью

				1	1
	дыхательного аппарата		лог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-стоматолог <13>	грудной клетки <2>, ФВД, глюкоза крови, определение остроты зрения, измерение полей зрения	Пстепени и выше (J96). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования головы, лица, шеи, головного мозга и его оболочек (D10, D11, D14, D16.4, D16.5, D17.0, D18, D21.0, D22.0 - D22.4, D23.0 - D23.4, D31, D32, D33). 4. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: недостаточность кровообращения IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50). 5. Заболевания носа, носовых синусов, приводящие к нарушению функции носового дыхания (J30, J31.0, J31.1, J32, J33, J34, J35.2, J35.3). 6. Болезни внутреннего уха (H81 - H83). 7. Сахарный диабет любого типа с использованием инсулинотерапии (Е10 - Е14). 8. Болезни наружного и среднего уха (H60.0, H60.2, H60.3, H61.0, H65 - H75). 9. Болезни век, слезных путей, глазницы, препятствующие полному смыканию век (H00 - H06, H10 - H13); птоз, парезы мышц, ограничивающие движения глазного яблока и препятствующие зрению одного глаза; острота зрения без коррекции ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,4 на другом глазу или ниже 0,7 на каждом глазу. 10. Эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1); обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не
					нервной системы (G90.0, G90.1); обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);
(п. 3′	I введен постан	і овлением Минздр	I ава от 20.09.2021	N 104)	1 . , . , ,

- <1> Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии хирургических заболеваний.
- <2> Выполняется при предварительном медосмотре постоянно, а при периодическом медосмотре в соответствии с периодичностью медицинского осмотра и (или) по медицинским показаниям. (сноска <2> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)
- <3> Является медицинским противопоказанием к работе в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца гемоглобин крови ниже 90 г/л, лейкоциты менее 3.0×10^9 /л, тромбоциты менее 130×10^9 /л.
- <4> Болезни системы кровообращения, которые являются медицинским противопоказанием к работам, где есть необходимость в профессиональном отборе для предотвращения несчастных случаев на производстве:

синдром Бругада;

синдром удлиненного интервала Q - T;

приобретенные нарушения предсердно-желудочковой проводимости - блокада ІІ 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 Н IIA 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.

- <5> Являются медицинским противопоказанием к работе при хронической артериальной недостаточности 2 степени и выше обеих нижних конечностей.
- <6> При 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 определяется не ранее чем через 6 месяцев 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 4 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 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 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 - не годны.

Вопрос о годности (негодности) работающего к работе при G45, G46 решается не ранее чем через 3 месяца медицинского наблюдения.

- <7> Годны к работе при коррекции зрения контактными линзами до указанных значений остроты зрения.
- <8> Вопрос о годности (негодности) работающего к работе решается не ранее чем через 3 месяца медицинского наблюдения после последнего вестибулярного пароксизма.
 - <9> Выполняется при:

оценке разговорной речи - в случае восприятия разговорной речи с расстояния менее 3 метров на одно или оба уха;

оценке шепотной речи - в случае восприятия шепотной речи с расстояния менее 3 метров на одно или оба уха.

- <10> Не является противопоказанием к работам во вредных и (или) опасных условиях труда по результатам тональной пороговой аудиометрии в случае если средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах составляют 500, 1000, 2000, 4000 Гц, не более 40 дБ.
- <11> Не является противопоказанием к работам во вредных и (или) опасных условиях труда по результатам тональной пороговой аудиометрии в случае если средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах составляют 500, 1000, 2000, 4000 Гц, не более 50 дБ.
 - <12> Работающие годны к работе при коррекции слуха слуховым аппаратом.
- <13> Не требуется при работе с противогазами, в конструкции которых отсутствует загубник. (сноска <13> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)
- <14> Не является медицинским противопоказанием к работе с использованием противогаза, в конструкции которого отсутствует загубник.
 (сноска <14> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)
- <15> Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии острых или хронических заболеваний кожи.
 - <16> Выполняется по медицинским показаниям.
- <17> Выполняется при предварительном медосмотре. (сноска <17> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)
- <18> Пациенты с туберкулезом любой локализации (А15 А19) с бактериовыделением годны к работе на основании заключения врачебно-консультационной комиссии государственной организации здравоохранения по месту жительства (месту пребывания), месту работы (учебы, службы) с участием врача-фтизиатра после завершения эффективного курса химиотерапии либо еще до его окончания при условии достижения положительных результатов лечения положительная клиническая и рентгенологическая динамика, прекращение бактериовыделения, определяемого методом бактериоскопии и (или) посева (получение 2 и более последовательных отрицательных результатов бактериологического исследования с интервалом 30 дней).

Пациенты, завершившие курс противотуберкулезной терапии с результатами "излечен" или "лечение

завершено", годны к работе.

- <19> Выполняется у работающих (медицинских работников) родильных домов (отделений), детских больниц (отделений), отделений патологии новорожденных.
- <20> Является медицинским противопоказанием к работе в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца содержание гемоглобина менее 130 г/л у мужчин и 120 г/л у женщин; лейкоцитов менее 4,5 х 10^9 /л и более 9,0 х 10^9 /л; тромбоцитов менее 180 х 10^9 /л и более 350 х 10^9 /л (после лечения решение вопроса о годности (негодности) принимается с учетом заключения врача-гематолога).

(сноска <20> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

<21> Выполняется при предварительном медосмотре, а в последующем - 1 раз в год для работающих, которые имеют контакт с кровью, препаратами крови и ее компонентов, биологическими жидкостями, секретами и экскретами организма и (или) выполняющих инвазивные медицинские вмешательства, сопровождающиеся нарушением целостности кожных покровов и слизистых оболочек при оказании медицинской помощи и уходе за пациентом и (или) при осуществлении работ, связанных с забором крови и ее компонентов, биологических жидкостей, секретов и экскретов организма, а также связанных с (трансплантацией) органов и (или) тканей человека. Непривитые против гепатита В обследуются на НВsAg и на антитела к вирусу гепатита С; привитые против гепатита В обследуются на антитела к вирусу гепатита С 1 раз в год. Дополнительные обследования осуществляются по клиническим и эпидемическим показаниям. Напряженность иммунитета (определение титра анти-HBsAg) выполняется в случае аварийного контакта.

(сноска <21> в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

- <22> Выполняется при предварительном медосмотре, внеочередном медосмотре по инициативе организации здравоохранения.
- <23> Для перечня специальностей (профессий), по которым не допускается использование труда лиц, имеющих вирус иммунодефицита человека, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 апреля 2012 г. N 343.

(сноска <23> введена постановлением Минздрава от 20.09.2021 N 104)

Форма

Реквизиты бланка (углового штампа)

НАПРАВЛЕНИЕ нанимателя (работодателя)

		/	рного (обособленн	0701 7070070	
(наимен на	нование организаці	ии (структу	рного (ооосооленн	ого, подразде медосм	
-	(предварительный	, периодиче	ский или внеочере,	дной)	-
Фамилия,	собственное имя,	отчество (если таковое имее	гся)	
место жиз	есяц, год рождения тельства (место пр	ребывания)			
Вредные условий	труда по каждог	е производ му произво	ственные факторы эдственному фактор од выполняемых раб	ру, класса	опасности
Основани	е для направления	на внеочер	едной медицинский	осмотр	
Дата проі		го медицинс	кого осмотра <3>		
	тель юридического енного подразделе				
	-		(подпись)	(инициалы,	фамилия)
(
	20 r.				

- <1> Указываются вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), указанные в графе 2 приложения 1, и (или) класс опасности химического вещества, указанного в графе 2 приложения 1.
 - <2> Указывается вид выполняемых работ, указанных в графе 2 приложения 3.
- <3> Заполняется в случае проведения периодического медосмотра и (или) внеочередного медосмотра.

Приложение 6 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

Форма

Реквизиты бланка

(углового штампа)

СПИСОК

профессий (должностей) работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

•••	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
N п/п	Структурное подразделен ие (цех)	Профессия (должность)	Количество работников	Вредные и (или) опасные производственные факторы <1>, класс опасности химического вещества <1>, вид выполняемых работ <2>	Класс условий труда по вредным и (или) опасным производственны м факторам <3>	Периодичность проведения периодического медосмотра	
1	2	3	4	5	6	7	

Руководитель юридического лица			
(обособленного подразделения)			
	(подпись)	(инициалы, фам	илия)
20 r.			

<1> Указываются вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), указанные в графе 2 приложения 1, и (или) класс опасности химического вещества, указанного в графе 2 приложения 1.

<2> Указывается вид выполняемых работ, указанных в графе 2 приложения 3.

<3> Указывается класс условий труда по результатам оценки условий труда по каждому вредному и (или) опасному производственному фактору (фактору производственной среды и фактору трудового процесса).

Приложение 7 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

Форма

Реквизиты бланка

(углового штампа)

СПИСОК

рабо	работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам						
N п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Адрес места жительства (места пребывания)	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы <1>, класс опасности химического вещества <1>, вид выполняемых работ <2>	Класс условий труда по вредным и (или) опасным производствен ным факторам <3>	Периодично сть проведения периодическ ого медосмотра
1	2	3	4	5	6	7	8

Всегочеловек.			
Руководитель юридического лица (обособленного подразделения) 20 г.	(подпись)	(инициалы,	фамилия)

<1> Указываются вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), указанные в графе 2 приложения 1, и (или) класс опасности химического вещества, указанного в графе 2 приложения 1.

<2> Указывается вид выполняемых работ, указанных в графе 2 приложения 3.

<3> Указывается класс условий труда по результатам оценки условий труда по каждому вредному и (или) опасному производственному фактору (фактору производственной среды и фактору трудового процесса).

(в ред. постановления Минздрава от 20.09.2021 N 104)

Форма

Реквизиты бланка (углового штампа)

протокол

медицинского осмотра

(предварительного, периодического или внеочередного медосмотра) 20 г.
1. Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)
2. Число, месяц, год рождения
3. Идентификационный номер
4. Пол: М Ж.
5. Место жительства (место пребывания)
6. Государственная организация здравоохранения по месту жительства (месту пребывания), месту работы (учебы, службы)
8. Профессия (должность)
9. Вредные и (или) опасные производственные факторы (с указанием класса
условий труда по каждому производственные факторы (с указанием класса условий труда по каждому производственному фактору, класса опасности химического вещества) $<1>$ и (или) вид выполняемых работ $<2>$:
10. Рост Вес Индекс массы тела Индекс курения
11. Перенесенные заболевания
12. Дополнительные медицинские сведения (результаты флюорографического исследования легких, группа инвалидности, степень утраты профессиональной трудоспособности и др.):
13. Результаты лабораторных, инструментальных и иных исследований
13. resymblatic macoparophism, merpymentambism in missis meeting decining
14. Осмотры врачей-специалистов: ОСМОТР ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ от 20 г. Жалобы
Z H S M H S S S S S S S S S S S S S S S S
Объективно: общее состояние
Дыхание , хрипы
Дыхание, хрипы Число дыханий в минуту.
Тоны сердца . АД мм рт. ст.
Тоны сердца АД мм рт. ст. ЧСС в мин., пульс Отеки
Кожные покровы
Костно-мышечная система
Живот, стул и диурез
Диагноз
код в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и
проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (далее - код в
соответствии с МКБ-10) Ц Ц Ц Ц.
Решение <3>
Подпись врача
ОСМОТР ТЕРАПЕВТА ОТ 20 г.
Жалобы
Анамнез
Объективно: общее состояние

дыхание, хрипы
Число дыханий в минуту.
Тоны сердца АД мм рт. ст. ЧСС в мин., пульс Отеки
ЧСС в мин., пульс Отеки
Кожные покровы
Костно-мышечная система
Живот, стул и диурез
Диагноз
код в соответствии с МКБ-10 \square \square \square \square \square \square .
Решение <3>
Подпись врача
ОСМОТР ОФТАЛЬМОЛОГА <4> от 20 г.
Жалобы, анамнез
Объективно:
острота зрения: правый глаз/левый глаз с коррекцией
Внутриглазное давление: правый глаз/левый глаз
Передние отделы
Среды оптические цветоощущение
Глазное дно поля зрения
Диагноз
код в соответствии с МКБ-10 📗 📗 📗 📗 .
Решение <3>
Подпись врача
ОСМОТР ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА <4> от 20 г.
Жалобы, анамнез
Уши: правое ухо/левое ухо
Шепотная речь
Разговорная речь
Аудиометрия (Гц) правое ухо/левое ухо
Носовое дыхание
Рпошка
Небные миндалины
Вращательная проба
Диагноз
код в соответствии с МКБ-10 📗 📗 📗 📗 .
Решение <3>
Подпись врача
ОСМОТР НЕВРОЛОГА <4> от 20 г.
Жалобы
Анамнез (приступы потери сознания, эпилептический синдром, черепно-мозговы
травмы и другое)
травмы и другое)
Черепные нервы
патологические рефлексы
Сила в конечностях
Сухожильно-периостальные рефлексы с рук справа/слева
Сухожильно-периостальные рефлексы с ног справа/слева
Вибрационная чувствительность
Координаторные пробы
Менингеальные знаки
Холодовая проба
Диагноз
код в соответствии с МКБ-10
Решение <3>

Подпись врача			
OCMOTP XMPYPTA OT	20	г.	
Жалобы, анамнез			
Объективный статус			
Диагноз			
THE R. CONTROLLED WILL 10			
код в соответствии с МКБ-10 Ц Ц Ц			
Решение <3>			
OCMOTP AKYMEPA-ГИНЕКОЛОГА ОТ		20 г.	
Жалобы, анамнез			
Объективный статус			
Диагноз			
код в соответствии с МКБ-10	$\sqcup \sqcup$.		
Решение <3>			
Подпись врача $_$ ОСМОТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА от $_$			
OCMOTP JEPMATOBEHEPOJIOTA OT		20 г.	
Диагноз			
код в соответствии с МКБ-10	\Box \Box \cdot		
Решение <3>			
Подпись врача		20 =	
ОСМОТР ПСИХИАТРА-НАРКОЛОГА от			
код в соответствии с МКБ-10			
	шш٠		
Решение <3>			
OCMOTP CTOMATOJOFA OT	20		
Диагноз		•	
код в соответствии с МКБ-10			
Решение <3>	——		
Подпись врача			
	врача-	специалиста	специализированной
организации здравоохранения			
16 Посторов п		20 r.	
16. Председатель комиссии от		_20 r.	
Диагноз			
MAT 10 000			
код в соответствии с МКБ-10	шш٠		
Решение <3>			
Подпись председателя медицинской ком 17. Выдана медицинская справка о сос	_	впоровга м	
20 г. или заполнен акт.	, I O A E MINI	одоровья и _	
1. 7221 00110111011 0111.			

<1> Указываются вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), указанные в графе 2 приложения 1, и (или) класс опасности химического вещества, указанного в графе 2 приложения 1.

<2> Указывается вид выполняемых работ, указанных в графе 2 приложения 3.

<3> Указывается решение медицинской комиссии о годности (негодности) работающего к работе с учетом наличия или отсутствия:

заболеваний (состояний), при наличии которых противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, указанных в графе 5 приложения 1, с учетом заболеваний (состояний), определенных перечнем заболеваний (состояний), которые являются общими медицинскими противопоказаниями к работе во вредных и (или) опасных условиях труда, указанных в приложении 2;

заболеваний (состояний), являющихся медицинскими противопоказаниями к выполнению работ, указанных в графе 6 приложения 3.

<4> Заполняется врачом-специалистом и (или) врачом общей практики.

Приложение 9 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

Форма

Реквизиты бланка (углового штампа)

AKT

обязательного периодического мед	ицинского осмо	rpa N
1. Наименование, адрес юридического на периодически		
2. Периодический медосмотр проводился с	П(
3. Результаты периодического медосмотра:		
3.1. подлежало обязательному периодическ	ому медосмотру	
		(количество человек)
3.2. осмотрено		
	ство человек)	
3.3. охвачено периодическим медосмотром		%
3.4. не осмотрено		
(количе	ство человек)	
3.5. признано годными к работе п	о всем вредн	ым и (или) опасным
производственным факторам и видам выполн	яемых работ <1	>
		(количество человек)
3.6. признано годными к работе по од	•	±
опасным производственным факторам и вида:	м выполняемых]	работ <2>
(количество человек)		
3.7. признано негодными к работе п		
производственным факторам и видам выполн	яемых работ <3	
		(количество человек)
3.8. признано негодными к работе по од		
опасным производственным факторам и вида:	м выполняемых]	pabor <4>
(количество человек)		
3.9. выявлено подозрение на хрониче	ское професси	ональное заболевание
(количество ч	•	
3.10. нуждаются в проведении внеочередно	го медосмотра -	(количество человек)
		(volindecire deligeek)
Председатель медицинской комиссии		
предесдатель медиципоком комиссии	(подпись)	(инициалы, фамилия)
	\ \ 	(

Члены медицинской комиссии:			
	(подпись)	(инициалы,	фамилия)
	(подпись)	(инициалы,	фамилия)
	(подпись)	(инициалы,	фамилия)
Руководитель организации, проводившей периодический медосмотр			
-	(подпись)	(инициалы,	фамилия)
С актом ознакомлен:			
Руководитель юридического лица (обособленного подразделения)			
	(подпись)	(инициалы,	фамилия)

Приложение к акту обязательного периодического медицинского осмотра

Список работников, не прошедших периодический медосмотр

N п/п	Фамилия, имя собственное, отчество (если таковое имеется)	Профессия (должность)	Причина
1	2	3	4

Вредные и (или) опасные производственные факторы, виды выполняемых работ

N п/п	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ (указывается каждый производственный фактор и вид работ)	Подлежало периодическому медосмотру (количество человек)	Осмотрено по результатам периодического медосмотра (количество человек)	
1	2	3	4	

Список работников, признанных годными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ <1>

N п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ
----------	--	-------------------------------	--------------------------	---

1	2	3	4	5

Список работников, признанных годными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ <2>

N п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ
1	2	3	4	5

Список работников, признанных негодными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам, видам выполняемых работ <3>

N n/n	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ	Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3	4	5	6

Список работников, признанных негодными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам, видам выполняемых работ <4>

N n/n	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ	Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3	4	5	6

Список работников с подозрением на хроническое профессиональное заболевание

N n/n	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса)	Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3	4	5	6

Список работников, которые нуждаются в проведении внеочередного медосмотра

N п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Профессия (должность)	Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра	Назначенное исследование, консультация или другое	Срок внеочередного медосмотра
1	2	3	4	5	6	7

<1> Учитываются работающие, которые по результатам периодического медосмотра признаны годными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам производственной среды и факторам трудового процесса) и выполняемым работам, указанным в направлении, списке профессий (должностей), списке работников.

<2> Учитываются работающие, которые по результатам периодического медосмотра признаны годными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам (факторам производственной среды и факторам трудового процесса) и выполняемым работам, указанным в направлении, списке профессий (должностей), списке работников.

<3> Учитываются работающие, которые по результатам периодического медосмотра признаны негодными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам (факторам производственной среды и факторам трудового процесса) и выполняемым работам, указанным в направлении, списке профессий (должностей), списке работников.

<4> Учитываются работающие, которые по результатам периодического медосмотра признаны негодными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам (факторам производственной среды и факторам трудового процесса) и выполняемым работам, указанным в направлении, списке профессий (должностей), списке работников.