

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ**

29 июля 2019 г. № 74

О проведении обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

На основании части второй [статьи 27](#) Закона Республики Беларусь от 23 июня 2008 г. № 356-З «Об охране труда», части второй [статьи 26](#) Закона Республики Беларусь от 7 января 2012 г. № 340-З «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», абзаца тринадцатого [подпункта 8.8\[5\]](#) пункта 8 и [подпункта 9.1](#) пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить [Инструкцию](#) о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих (прилагается).

2. Признать утратившими силу:

[постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 апреля 2010 г. № 47](#) «Об утверждении Инструкции о порядке проведения обязательных медицинских осмотров работающих и признании утратившими силу некоторых постановлений Министерства здравоохранения Республики Беларусь»;

[постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 26 апреля 2011 г. № 31](#) «О внесении изменений и дополнений в постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 апреля 2010 г. № 47».

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.С.Караник

СОГЛАСОВАНО

Министерство труда
и социальной защиты
Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства
здравоохранения
Республики Беларусь
29.07.2019 № 74

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящая Инструкция устанавливает порядок проведения 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 соответствии с законодательством есть необходимость в профессиональном отборе, а также внеочередных медицинских осмотров работающих при ухудшении состояния их здоровья (далее – 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. № 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. № 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).

6. Медицинские комиссии создаются в государственных организациях здравоохранения и в организациях, указанных в перечне организаций, в которых могут быть созданы медицинские комиссии по проведению обязательных и внеочередных медицинских осмотров (далее – организации), согласно [приложению 4](#).

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. № 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. № 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) врачами-специалистами, 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 психиатрической (психоневрологической) организации;

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 и (или) внеочередных медосмотров медицинские комиссии направляют работающих на заседание врачебно-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 врачу-профпатологу.

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 установлении 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 гражданско-правовым 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 (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности), указанных в пункте 1 [приложения 1](#);

при воздействии химических факторов, указанных в подпункте 1.2.2 пункта 1 [приложения 1](#);

при воздействии биологических факторов, указанных в подпунктах 2.4, 2.5, 2.8 пункта 2 [приложения 1](#);

при воздействии физических факторов, указанных в подпунктах 4.1.1, 4.6 пункта 4 [приложения 1](#);

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).

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

№ п/п	Наименование вредных и (или) опасных производств	Врачи общей практики и (или) врачи-специалисты, осуществляющие	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
----------	--	--	--	---

	венных факторов	медицинский осмотр		пересмотра)
1	2	3	4	5
1	ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ			
1.1	вещества и соединения, объединенные химической структурой:			
1.1.1	азота неорганические соединения (аммиак, азотная кислота и другие)	врач общей практики, входящий в состав медицинской комиссии (далее – ВОП) и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	общий анализ крови (далее – ОАК) ¹ , общий анализ мочи (далее – ОАМ) ¹ , глюкоза крови ¹ , 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 , электрокардио	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:}

			ография (далее – ЭКГ), биомикроскоп ия глаз	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 поведения⁴: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1 .2	альдегиды алифатичес кие (предельны е, непредельн ые и ароматичес кие): формальде гид (канцероген н (далее – К), аллерген (далее – А), ацетальдег ид, акролеин,	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- невролог, врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- психиатр- нарколог, врач- дерматовенер олог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскоп ия 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);

бензальдегид, фталевый (А), глутаровый альдегид (А) и другие		<p>In situ новообразования (D00-D09)⁸; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)⁸; злокачественные новообразования (C00-C97)⁸.</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>8. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L20⁷, L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
--	--	--

				<p>10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p>
1.1 .3	амиды органических кислот, анилиды и прочие производные (N,N-диметилформамид, диметилацетамид, капролактам и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биохимический анализ крови (далее – БАК) с определением уровня общего билирубина и аланинаминотрансферазы (далее – АЛТ), ЭКГ	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>5. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>6. Некоторые инфекционные и</p>

				<p>паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 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 (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1	бериллий и его соединения (А, К)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ ,	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей⁷ (J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных</p>

		психиатр-нарколог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	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. Новообразования⁸: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки⁷: дерматит и экзема (L20, L23). 5. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1	бор и его соединения (бора карбид, нитрид и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование	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

		гинеколог (для женщин), врач- оториноларин- голог, врач- психиатр- нарколог, врач- дерматовенер- олог ⁶	органов грудной клетки ¹ , рентгенограф- ия органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскоп- ия глаз	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 органов пищеварения: болезни печени (K70-K77). 6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный 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).
--	--	--	---	---

				<p>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).</p> <p>11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>12. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p>
1.1	галогены: .6 хлор, бром, йод, соединения с водородом, оксиды; фтор и его неорганические соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, рентгенограф	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования:</p>

		<p>дерматовенеролог⁶, врач-стоматолог⁹</p>	<p>ия длинных трубчатых костей¹⁰, биомикроскопия глаз</p>	<p>доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>5. Болезни органов пищеварения^{11, 12}: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (K12, K13.2-K13.7).</p> <p>6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани¹²: нарушение плотности и структуры кости (M80-M85).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>9. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>11. Врожденные аномалии (пороки</p>
--	--	--	--	---

				<p>развития), деформации и хромосомные нарушения:</p> <p>другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>12. Психические расстройства и расстройства поведения⁴:</p> <p>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).</p>
1.1	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 ^б	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД (при работе в противогазе), флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ	<p>1. Новообразования⁸:</p> <p>In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>2. Болезни системы кровообращения^{3, 4}:</p> <p>другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>3. Болезни органов пищеварения:</p> <p>болезни печени (K70-K77).</p> <p>4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:</p> <p>вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>5. Болезни нервной системы^{4, 5}:</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от</p>

				<p>нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4, 5}:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>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).</p> <p>8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>9. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p> <p>10. Заболевания, препятствующие работе в противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2.</p>
1.1	кадмий и его неорганические соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларин	ОАК, ОАМ, глюкоза крови ¹ , ФВД,	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);</p>

(К)	голог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>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).</p> <p>5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3 стадии и выше.</p> <p>6. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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</p>
-----	--	---	---

				личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1.9	кетоны алифатические и ароматические (ацетон, ацетофенон, метилэтилкетон и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). 2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
1.1.10	кислоты органические (муравьиная, уксусная, пропионовая, масляная, валериановая, капроновая, щавелевая, адипиновая, акриловая (А), бензойная, нафтеновые, фталевая (А), терефталевая (А) и другие); галогенопроизводные органические	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , 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, 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

<p>их кислот (хлоруксусная, трихлоруксусная, перфтормасляная, трихлорпропионовая и другие); ангидриды органических кислот (хлорангидрид бензойной кислоты, фталевый ангидрид (А), малеиновый и меллитиновый и другие)</p>			<p>расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>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).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>8. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L20⁷, L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p>
---	--	--	---

1.1 .11	кобальт (А), ванадий, молибден, вольфрам, ниобий, тантал и их соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>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 (I05-I09)¹³; ишемическая болезнь сердца (I20-I25)¹³; другие болезни сердца (I42-I51)¹³.</p> <p>5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения¹³: врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения (Q20-Q28) с хронической сердечной недостаточностью 1 стадии и выше.</p> <p>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).</p>
------------	--	--	---	--

				<p>7. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4, 5}:</p> <p>общие симптомы и признаки:</p> <p>обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);</p> <p>судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:</p> <p>дерматит и экзема (L20⁷, L23⁷, L28, L30);</p> <p>буллезные нарушения (L10-L14);</p> <p>папулосквамозные нарушения (L40-L45);</p> <p>другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:</p> <p>другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴:</p> <p>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);</p> <p>амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).</p>
1.1	кремния	ВОП и (или)	ОАК ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.12	органическое соединение (силаны, замасливатели	врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог	ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое	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);

	стекловолокна и другие)	(для женщин), врач-оториноларинголог	исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).
1.1 .13	марганец (А) и его соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорография, 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: 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

				<p>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).</p> <p>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).</p> <p>5. Болезни кожи и подкожной клетчатки⁷: дерматит и экзема (L20, L23).</p> <p>6. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p>
1.1	медь и ее соединения	ВОП и (или) врач-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ ,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей ⁷

(А); серебро, золото и их соединения	терапевт, врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶	глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , биомикроскоп ия глаз	(J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Болезни глаза и его придаточного аппарата¹⁵: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки⁷: дерматит и экзема (L20, L23).
1.1 .15 металлы щелочные и их соединения (натрий, калий, литий, рубидий, цезий, гидроокись натрия, калия); металлы щелочнозе мельные (кальций, стронций, барий их соединения); металлы	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- невролог, врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскоп ия 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:

	редкоземельные (лантан, иттрий, скандий, церий и их соединения)			<p>нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1	мышьяк (К) и его неорганические и органические	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи	<p>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</p>

	соединения	офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ^б	ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскопия глаз	<p>агентами (J60-J67, J70.3);</p> <p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования:</p> <p>доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4);</p> <p>In situ новообразования (D00-D09);</p> <p>новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48);</p> <p>злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}:</p> <p>другие болезни сердца:</p> <p>нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>5. Болезни органов пищеварения:</p> <p>болезни печени (K70-K77).</p> <p>6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:</p> <p>вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>7. Болезни нервной системы:</p> <p>воспалительные болезни центральной нервной системы (G09);</p> <p>системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13);</p> <p>экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);</p> <p>другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);</p> <p>демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37);</p> <p>эпизодические и пароксизмальные</p>
--	------------	---	--	--

			<p>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).</p> <p>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).</p> <p>9. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>12. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и</p>
--	--	--	---

				<p>(или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>13. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).</p>
1.1 .17	никель и его соединения (К, А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4);</p>

				<p>In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4:} другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>8. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема⁷ (L20, L23).</p> <p>9. Заболевания, препятствующие работе в противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2.</p>
1.1 .18	озон	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин)	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи	<p>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</p>

			ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).
1.1 .19	окиси и перекиси органические (окись этилена (К), окись пропилена (К), эпихлоргидрин (А, К); гидроперекиси и другие; перекиси неорганические (пергидроль)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог ¹⁶ , врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорография, исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 ^{7, 17} -J30.4 ^{7, 17} , J31.1, J33 ^{7, 17} , J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09) ⁸ ; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48) ⁸ ; злокачественные новообразования (C00-C97) ⁸ . 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата¹⁷: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45);

				<p>другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:</p> <p>другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1 .20	олово и его соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин)	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);</p> <p>болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);</p> <p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p>
1.1 .21	платиновые металлы и их соединения (рутений, родий, палладий, осмий, иридий, платина (А))	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, J37);</p> <p>хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);</p> <p>болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);</p> <p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования:</p> <p>доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p>

				4. Болезни кожи и подкожной клетчатки⁷: дерматит и экзема (L20, L23).
1.1 .22	ртуть и ее соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог, врач-психиатр-нарколог, врач-стоматолог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , анализ мочи с определением содержания ртути в моче (в суточном количестве) ¹⁸	<p>1. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).</p> <p>2. Болезни органов пищеварения: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (K05, K12).</p> <p>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), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных;</p>

				<p>афатических; когнитивных.</p> <p>4. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).</p>
1.1.23	<p>свинец и его соединения: свинец и его неорганические соединения (тетраэтилсвинец)</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК, ОАМ, глюкоза крови¹, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, анализ мочи с определением содержания аминолевулиновой кислоты в моче (в суточной порции)¹⁹, анализ мочи с определением содержания свинца в моче (в суточной порции)¹⁹, БАК с</p>	<p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм²⁰: анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>2. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>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).</p> <p>5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3</p>

			<p>определением стадии и выше.</p> <p>уровня</p> <p>общего</p> <p>билирубина и</p> <p>АЛТ</p> <p>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).</p> <p>7. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>8. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или</p>
--	--	--	--

				выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1 .24	селен, теллур и их соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>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).</p> <p>4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1 .25	сера и ее соединения: оксиды, кислоты, меркаптаны	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое	<p>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);</p>

(метилмеркаптан, этилмеркаптан и другие); сероводород; сероуглерод; тетраметилтиурам-дисульфид (тиурам Д)	врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	<p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования:</p> <p>доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}:</p> <p>другие болезни сердца:</p> <p>нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>5. Болезни нервной системы²¹:</p> <p>воспалительные болезни центральной нервной системы (G09);</p> <p>системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13);</p> <p>экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);</p> <p>другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);</p> <p>демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37);</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)^{4, 5};</p> <p>поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);</p> <p>полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64);</p> <p>болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);</p> <p>церебральный паралич и другие</p>
---	--	--	--

			<p>паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁴,⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>8. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>9. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p> <p>10. Заболевания, препятствующие работе в</p>
--	--	--	--

				противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2.
1.1 .26	спирты: алифатические одноатомные (метилловый, этиловый, пропиловый, бутиловый, аллиловый и другие); алифатические многоатомные (этиленгликоль, пропиленгликоль, этилцеллозол и другие); ароматические (бензиловый и другие) и их производные	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , 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 (K70-K77). 3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 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

				<p>нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4, 5}:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36).</p> <p>7. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).</p>
1.1 .27	сурьма и ее соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и</p>

		дерматовенеролог ⁶	ия органов грудной клетки ²	<p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные</p>
--	--	-------------------------------	--	--

				<p>нарушения:</p> <p>другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>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), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>8. Психические расстройства и расстройства поведения⁴:</p> <p>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).</p>
1.1 .28	таллий, индий, галлий и их соединения	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- невролог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- психиатр- нарколог.	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37).</p> <p>2. Новообразования:</p> <p>доброкачественные новообразования (D14.1-14.4).</p> <p>3. Болезни органов пищеварения:</p> <p>болезни печени (K70-K77).</p> <p>4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:</p> <p>вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>5. Болезни нервной системы:</p> <p>воспалительные болезни центральной нервной системы (G09);</p> <p>системные атрофии, поражающие</p>

			АЛТ	<p>преимущественно центральную нервную систему (G10-G13);</p> <p>экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);</p> <p>другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);</p> <p>демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37);</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)^{4, 5};</p> <p>поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);</p> <p>полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64);</p> <p>болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);</p> <p>церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83);</p> <p>другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).</p> <p>6. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>7. Психические расстройства и расстройства поведения⁴:</p> <p>умственная отсталость (F70-79).</p>
1.1 .29	титан, цирконий, гафний, германий и их	ВОП и (или) врач- терапевт, врач-акушер- гинеколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД,	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37);</p> <p>хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);</p>

	соединения (для женщин), врач-оториноларинголог	флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
1.1.30	углерода оксид ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм²²: анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 2. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4, 5} ; церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).

				<p>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), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p>
1.1.31	углеводороды: ароматические: бензол (К), толуол, ксилол, стирол и другие	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	<p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм²³: 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).</p> <p>2. Новообразования⁸: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>5. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие</p>

				<p>преимущественно центральную нервную систему (G10-G13);</p> <p>экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);</p> <p>другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);</p> <p>демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37);</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)^{4, 5};</p> <p>поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);</p> <p>полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64);</p> <p>болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);</p> <p>церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83);</p> <p>другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).</p> <p>6. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>7. Психические расстройства и расстройства поведения⁴:</p> <p>умственная отсталость (F70-79).</p>
1.1.32	аминосоединения и нитросоединения ароматичес	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог,	ОАК, ОАМ, глюкоза крови ¹ , флюорографи	<p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм²³:</p> <p>анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59);</p>

<p>ких углеводоро дов и их производн ые (анилин (К), м-, п- толуидин, N- метиланил ин, нитро-, амино-, нитрохлор бензол, нитро-, аминофено лы, тринитрото луол, фениленди амины, хлоранили ны, ксилидины, анизидины, бензидин (К), толуидин, N-фенил- альфа- нафтилами н и другие</p>	<p>врач- офтальмолог²⁴ , врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- психиатр- нарколог, врач- дерматовенер олог⁶</p>	<p>ческое исследование органов грудной клетки¹, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскоп ия глаз²⁵, ЭКГ</p>	<p>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. Новообразования⁸: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00- C97). 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 (K70-K77). 5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 6. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25- N26, N28). 7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3 стадии и выше. 8. Болезни нервной системы^{4, 5}:</p>
---	--	--	--

				<p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁴,⁵:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>10. Болезни глаза и его придаточного аппарата²⁶:</p> <p>болезни хрусталика (H25, H26, H28).</p> <p>11. Болезни кожи и подкожной клетчатки²⁷:</p> <p>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).</p> <p>12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:</p> <p>другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>13. Психические расстройства и расстройства поведения⁴:</p> <p>умственная отсталость (F70-79).</p>
1.1	изоцианат .33 ы (А): толуилен- диизоциана т и другие	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- невролог, врач- офтальмолог, врач-акушер-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие</p>

		гинеколог (для женщин), врач- оториноларин- голог, врач- психиатр- нарколог	органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскоп ия глаз	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. Болезни кожи и подкожной клетчатки^{7:} дерматит и экзема (L20, L23). 9. Психические расстройства и расстройства поведения^{4:} умственная отсталость (F70-79).
--	--	--	--	---

1.1 .34	галогенпро изводные ароматичес ких углеводоро дов (К): хлорбензол , хлортолуол , бромбензо л, хлорирован ные бифенилы, бензил хлористый, бензилиден хлористый, бензотрихл орид, бензотрифт орид и другие	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- офтальмолог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- психиатр- нарколог, врач- дерматовенер олог ^б	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскоп ия глаз	<p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм²³: 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).</p> <p>2. Новообразования: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>5. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
------------	---	---	---	---

				8. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: умственная отсталость (F70-79).
1.1 .35	углеводороды ароматические полициклические (К) и их производные (нафталин, нафтолы, бенз(а)пирен, антрацен, бензантрон, бензантрацен, фенантрен и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз	1. Новообразования: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 2. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77). 3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 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).

				<p>5. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>8. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>9. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: умственная отсталость (F70-79).</p>
1.1.36	углеводороды гетероциклические (А) (фуран, фурфурол, пиридин и его соединения, пиразол, пиперидин, морфолин, альтакс,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенер	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие</p>

	каптакс и другие)	олог ⁶	общего билирубина и АЛТ, ФВД, рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	<p>иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4).</p> <p>4. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>7. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения⁷ (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1.37	углеводороды предельные и непредельные: алифатические, алициклические (метан, пропан, парафины, этилен, пропилен,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Болезни нервной системы:</p>

	ацетилен, циклогексан, терпены и другие); дивинил; камфара, скипидар			<p>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).</p> <p>4. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p>
1.1.38	галогенопроизводные алифатических углеводоро	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог,	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографи	<p>1. Новообразования⁸:</p> <p>In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-</p>

<p>дов (дихлорэтан, четыреххлористый углерод, хлористый метилен, винилхлорид (К), хлористый метил, хлороформ, бромэтил, трихлорэтилен, хлоропрен, перфторизобутилен и другие)</p>	<p>врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-нарколог-психиатр, врач-хирург²⁵; дерматовенеролог⁶</p>	<p>ческое исследование органов грудной клетки¹, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскопия глаз</p>	<p>С97). 2. 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)²⁸. 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. Симптомы, признаки и отклонения от</p>
---	---	--	--

				<p>нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4, 5}:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>10. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>11. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: умственная отсталость (F70-79).</p> <p>12. Заболевания, препятствующие работе в противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2.</p>
1.1	амино- и	ВОП и (или)	ОАК ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:

.39	нитросоединения алифатических, ациклических углеводов и их производные (метиламин, этиленимин, гексаметилендиамин, циклогексиламин и другие)	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ^б	ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	<p>другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37);</p> <p>хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);</p> <p>болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);</p> <p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования:</p> <p>доброкачественные новообразования (D14.1-14.4).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}:</p> <p>другие болезни сердца:</p> <p>нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>5. Болезни нервной системы^{4, 5}:</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46);</p> <p>другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4, 5}:</p> <p>общие симптомы и признаки:</p> <p>обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);</p> <p>судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит</p>
-----	--	--	---	--

				<p>(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 поведения⁴: умственная отсталость (F70-79).</p>
1.1 .40	<p>фенол и его производные (хлорфенол, крезолы и другие)</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог⁶</p>	<p>ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови¹, ФВД, флюорография, исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки², ЭКГ, биомикроскопия глаз</p>	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p>

				<p>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).</p> <p>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).</p> <p>7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1 .41	фосфор и его соединения: неорганические (белый, красный фосфор, фосфин,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ ,	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37).</p> <p>2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4).</p> <p>3. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным</p>

<p>фосфиды металлов, галогениды фосфора и другие); органические (трикрезил фосфат и другие)</p>	<p>врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-стоматолог, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>рентгенография челюстей²⁹, определение холинэстеразы в плазме крови³⁰, биохимический анализ крови с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз, ЭКГ</p>	<p>состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>4. Болезни органов пищеварения: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей (K03.0-K03.3, K05); болезни печени (K70-K77).</p> <p>5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>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).</p> <p>7. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4, 5}: общие симптомы и признаки:</p>
---	--	--	--

				<p>обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>8. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>9. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: умственная отсталость (F70-79).</p>
1.1 .42	<p>хиноны и их производные (нафтохиноны, бензохиноны, гидрохинон, антрахинон и другие)</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог⁶</p>	<p>ОАК, ОАМ¹, глюкоза крови¹, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки²</p>	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)⁸;</p>

				<p>новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)⁸; злокачественные новообразования (C00-C97)⁸.</p> <p>4. Болезни органов пищеварения³¹: болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K25-K28).</p> <p>5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14⁷); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1 .43	хром, хромовая кислота и ее соли (хроматы, бихроматы) , другие соединения хрома и сплавы (А, К)	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ²	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>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-</p>

				<p>С97)⁸.</p> <p>4. Болезни органов пищеварения³¹: болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K25-K28).</p> <p>5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14⁷); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.1 .44	цианистые соединения: производные (цианистый калий, хлорциан, цианамид и другие); цианистоводородная кислота, ее соли, галоген и другие; нитрилы органических кислот (ацетонитрил, бензонитрил и другие); акрилонитрил (А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, ЭКГ	<p>1. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p>

				<p>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).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>7. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79).</p> <p>8. Заболевания, препятствующие работе в противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2.</p>
1.1 .45	цинк и его соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p>

			клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1 .46	эфирь: уксусной кислоты (этилацетат , бутилацета т и другие); акриловой кислоты (А) (метилакри лат, бутилакрил ат, метилметак рилат и другие); фталевой и терефталев ой кислот (А) (дибутилфт алат, диметилтер ефталат и	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33, J37.1); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77). 5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 6. Болезни кожи и подкожной клетчатки⁷:

	другие)			дерматит и экзема (L20, L23).
1.2	сложные химические смеси, композиции, вещества определенного назначения:			
1.2.1	красители и пигменты органические (азокрасители бензидиновые, фталоцианиновые, хлортиазиноновые, антрахиноновые, триарилметановые, тиоиндигоидные, полиэфирные и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	<p>1. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>2. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>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).</p> <p>4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.2.2	средства защиты растений (пестициды) (хлорорганические, фосфорорганические, ртутьорганические, карбаматы, пиретроиды и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-</p>

			<p>общего билирубина и АЛТ, определение холинэстеразы в плазме крови³², ЭКГ</p>	<p>D14.4).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).</p> <p>5. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>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).</p> <p>8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не</p>
--	--	--	--	--

				<p>классифицированные в других рубриках^{4, 5}: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>9. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p>
1.2 .3	синтетические моющие средства (А) (сульфанол , алкиламид ы и другие)	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ ,	<p>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).</p>

		олог ⁶	рентгенография органов грудной клетки ²	<p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L20, L23).</p>
1.2.4	синтетические полимерные материалы (производство, горячая обработка) аминупласты, фенолоформальдегидные (А) смолы, полиакрилаты (А), поливинилхлорид (далее – ПВХ), полиолефины, полисилоксаны, полистиролы, полиуретаны, полиэфир,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог ^{33, 34} , врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵ , врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорография, 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	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, 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).</p> <p>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;</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни системы кровообращения:</p>

<p>углепласти ки, фенопласт ы, фторопласт ы, эпоксидны е полимеры и другие</p>			<p>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.</p> <p>5. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>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}.</p> <p>8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не</p>
--	--	--	--

				<p>классифицированные в других рубриках^{4, 5}:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>9. Болезни глаза и его придаточного аппарата^{37, 38}: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.2 .5	смесь углеводородов (К): нефти, бензины, керосин, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы и пеки, возгоны каменноугольных смол и песков, минеральн	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37).</p> <p>2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>5. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09);</p>

<p>ые масла (не полностью очищенные минеральн ые масла, сланцевые смолы и масла)</p>		<p>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).</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>9. Последствия внутричерепной травмы (T90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и</p>
--	--	--

				<p>(или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: 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).</p>
1.2	агрохимика ты: фосфорные удобрения (аммофос, нитрофоск а и другие); азотные удобрения (нитрат аммония, аммиачная селитра, нитраты натрия, калия, кальция и другие)	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ²	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45).</p> <p>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).</p>

				<p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>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).</p> <p>5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
1.2	лекарственные средства (А), фармацевтические субстанции (А) – при непосредственном контакте (изготовление лекарственных средств, контроль качества лекарственных средств и расфасовка лекарственных средств)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1, J33⁷, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45⁷).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³⁹: 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).</p> <p>3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14⁷);</p>

				<p>папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>6. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79).</p>
1.2.8	антисептические средства (А) и дезинфицирующие средства (А) (приготовление и использование)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1⁷-J30.4⁷, J31.1⁴⁰, J33⁷, J37⁴⁰); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45⁷).</p> <p>2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4)⁴⁰.</p> <p>3. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23⁷, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14⁷); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).</p> <p>4. Врожденные аномалии (пороки</p>

				развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
2 БИОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ				
2.1	грибы-продуценты, белково-витаминные концентраты, кормовые дрожжи, комбикорма (А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , 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).
2.2	ферментные препараты	ВОП и (или) врач-терапевт,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);

	(А)	врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L20).
2.3	аллергены для диагностик и и лечения, компоненты и препараты донорской крови, иммунологические препараты (А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , 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).
2.4	материал, зараженный	ВОП и (или) врач-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ ,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей

<p>й или подозрительный на зараженность патогенными биологическими агентами 1-й, 2-й групп риска (возбудители туберкулеза, лептоспироза, паратифа, дифтерии, эризипелоиды и другие)</p>	<p>терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог</p>	<p>глюкоза крови¹, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки²; биомикроскопия глаз, серологическое исследование на лептоспироз (при контакте с возбудителем)</p>	<p>(J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Психические расстройства и расстройства поведения: синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25)); органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79).</p>
<p>2.5 материалы, зараженные</p>	<p>ВОП и (или) врач-</p>	<p>ОАК¹, ОАМ¹,</p>	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей</p>

<p>е или подозрительные на зараженность патогенными биологическими агентами 3-й, 4-й групп риска (возбудители чумы, бруцеллеза, туляремии, холеры, сапа и другие)</p>	<p>терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог</p>	<p>глюкоза крови¹, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки², реакция Райта-Хеддельсона или ИФА на бруцеллез⁴¹, ЭКГ</p>	<p>(J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы⁵: 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);</p>
---	--	---	--

				органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-79).
2.6	биологические токсины: яды животных, рыб, растений	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	<p>1. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77).</p> <p>2. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19).</p> <p>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).</p> <p>4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
2.7	пыль животного и растительного происхождения (А): хлопка, льна, конопли, кенафа, джута,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и</p>

	зерна, табака, древесины, торфа, хмеля, бумаги, шерсти, пуха, натурального шелка и другие	дерматовенеролог ^б	ия органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L20).
2.8	промышленные штаммы микроорганизмов-продуцентов, микробные препараты (А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , 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).
3	АЭРОЗОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ФИБРОГЕННОГО И СМЕШАННОГО ТИПА ДЕЙСТВИЯ			
3.1	кремния диоксид кристаллический (кварц,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД,	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);

<p>кристобалит, тридимит); кремнийсодержащие аэрозоли: с содержанием кристаллического диоксида кремния (кварцит, динас, гранит, слюда-сырец, горючие кукерситные сланцы, медно-сульфидные руды и другие); с содержанием аморфного диоксида кремния в виде аэрозоля дезинтеграции и конденсации (диатомит, кварцевое стекло, плавленый кварц,</p>	<p>врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог^б</p>	<p>флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки², биомикроскопия глаз</p>	<p>болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
--	--	--	---

<p>трепел и другие); кремний карбид, кремний нитрид, волокнистый карбид кремния; глины, бокситы, нефелиновые сиениты, дистенсиллиманиты, оливин, апатиты, слюды, дуниты, известняки, бариты, инфузорная земля, туфы, пемзы перлит, форстерит, стекловолокно, стеклянная и минеральная вата, пыль стекла и стеклянных строительных материалов</p>			
<p>3.2 силикатсод</p>	<p>ВОП и (или)</p>	<p>ОАК¹,</p>	<p>1. Болезни органов дыхания:</p>

	ержащие пыли, силикаты, алюмосили каты	врач- терапевт, врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ^б	ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , биомикроскоп ия глаз	другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.3	асбесты (К) природные (хризотил, антофилли т, актинолит, тремолит, магнезит	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J69, J70.1, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие

арфведсонит), синтетические, а также смешанные асбестопородные пыли, асбестоцемент, асбестобакелит, асбесторезина	врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	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 блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.4 цемент, хроммагнетит, аэрозоли железорудных и полиметаллических концентратов,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.0, 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);

	металлургии (для женщин), ческих агломератов в	врач-дерматовенеролог ^б	клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23 ⁷ , 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).
3.5	аэрозоли металлов (железо, алюминий) и их сплавов, образовавшиеся в процессе сухой шлифовки, получения металлических порошков	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог ⁴² , врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорография 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:

			<p>доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни нервной системы⁴³: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20, G21, G22, G24, G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы (G91-G93, G95, G96, G98).</p> <p>5. Последствия внутричерепной травмы (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), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки</p>
--	--	--	--

				<p>развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>9. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴³:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); кокситроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p>
3.6	абразивные и абразивсодержащие аэрозоли (электрокорундов,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларин	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>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);</p>

	карбида бора, карбида кремния)	голог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	<p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p> <p>отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Новообразования:</p> <p>доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).</p> <p>4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:</p> <p>другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
3.7	углеродные пыли (уголь, коксы, сажа черная промышленная, обработка алмазов)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ^б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной	<p>1. Болезни органов дыхания:</p> <p>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);</p> <p>другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);</p> <p>другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:</p>

			клетки ² , биомикроскопия глаз	отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования⁸: 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 блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.8	сварочные аэрозоли: содержащи е марганец, никель (А, К), хром (А, К), соединения фтора, бериллий (А, К), свинец и другие в сочетании с газовыми компонент	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- невролог ⁴⁴ , врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , биомикроскоп	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).

	ами (озон, оксид азота и углерода)		ия глаз	<p>3. Новообразования⁸: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).</p> <p>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).</p> <p>6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>7. Дополнительно учитываются медицинские противопоказания к работе с химическими веществами, входящими в состав сварочного аэрозоля.</p>
4	ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ			
4.1	ионизирующее излучение:			
4.1.1	ионизирующие излучения; радиоактивные вещества и другие источники ионизирующих излучений	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз	<p>1. 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; отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p>

				<p>2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97).</p> <p>3. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин: неуточненные эффекты излучения (T66).</p> <p>4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (H25, H26, H28).</p> <p>5. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-79).</p>
4.2	неионизирующее излучение:			
4.2.1	электромагнитное излучение оптического диапазона (излучение от лазеров III и IV классов	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог, врач-дерматовенер	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ ,	<p>1. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни хрусталика (H25, H26, H28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36).</p> <p>2. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14);</p>

<p>опасности), превышаю щее предельно допустимы й уровень</p>	<p>олог^б</p>	<p>биомикроскоп ия глаз, офтальмоскоп ия</p>	<p>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).</p>
<p>4.2 .2 электромаг нитное поле радиочасто тного диапазона (10 кГц – 300 ГГц), электричес кое и магнитное поле промысле нной частоты (50 Гц), электроста тическое и постоянное магнитное поле, электромаг нитное поле широкопол осного спектра частот, превышаю щие соответств ующие предельно</p>	<p>ВОП и (или) врач- терапевт, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- офтальмолог</p>	<p>ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови¹, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки¹, биомикроскоп ия глаз, офтальмоскоп ия, ЭКГ</p>	<p>1. Болезни системы кровообращения³: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровожающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 2. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (H25, H26, H28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36). 3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p>

	допустимые уровни			
4.2.3	ультрафиолетовое 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 ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, офтальмоскопия	<p>1. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни хрусталика (H25, H26, H28).</p> <p>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).</p> <p>3. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p>
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 ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , определение остроты зрения, офтальмоскопия, рефрактометрия, холодовая проба, исследование вибрационной чувствительн	<p>1. Болезни системы кровообращения⁴⁵: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)³; болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2⁴⁶, I71, I72, I73⁴⁶, I74, I79); цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1).</p> <p>2. Врожденные аномалии [пороки развития], деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3).</p> <p>3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>4. Болезни нервной системы: последствия воспалительных болезней центральной нервной системы (G09);</p>

			<p>ости, рентгенограф ия кистей и локтевых суставов², ЭКГ</p>	<p>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).</p> <p>5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: отслойка и разрывы сетчатки (H33); дегенеративная миопия (H44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (H52.1).</p> <p>7. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с</p>
--	--	--	--	--

				<p>умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.</p>
4.3	общая	ВОП и (или)	ОАК ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения⁴⁵:
.2	вибрация, превышаю	врач-терапевт,	ОАМ ¹ , глюкоза	другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости,

щяя предельно допустимы й уровень	врач- невролог, врач- офтальмолог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	крови ¹ , флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , определение остроты зрения, офтальмоскоп ия, рефрактометр ия, исследование вибрационной чувствительн ости, исследование функции вестибулярно го аппарата, ЭКГ	сопровожающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) ³ ; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); стенокардия (I20); сердечная недостаточность Н ПА и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74, I77, I79); 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. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3). 3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 4. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);
--	--	--	---

			<p>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).</p> <p>5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: отслойка и разрывы сетчатки (H33); дегенеративная миопия (H44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (H52.1).</p> <p>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).</p> <p>8. Болезни костно-мышечной системы и</p>
--	--	--	--

			<p>соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>9. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸:</p> <p>гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.</p>
--	--	--	---

4.4	производственный шум (при эквивалентном уровне звука за рабочую смену выше 80 дБА)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , тональная пороговая аудиометрия (далее – ТПА) ⁴⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата, ЭКГ	<p>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.</p> <p>2. Болезни нервной системы: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)⁵.</p> <p>3. Болезни уха и сосцевидного отростка⁵⁰ (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).</p>
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 ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , исследование вибрационной	<p>1. Болезни системы кровообращения: болезни артерий, артериол и капилляров (I73.0, I73.1).</p> <p>2. Болезни нервной системы: поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G56); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64).</p> <p>3. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с</p>

			чувствительности	выраженным, резко выраженным нарушением функции: болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70).
4.6	повышенное атмосферное давление; работа в кессонах, водолазные работы, работа в барокамерах	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵ , врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ФВД, эзофагогастро-дуоденоскопия ² , исследование вестибулярного аппарата, ТПА ⁴⁹ , ЭКГ, велоэргометрия, исследование проходимости слуховых труб, биомикроскопия глаз, определение остроты зрения, офтальмоскопия, измерение	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J32); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ; 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 (K40-K43). 4. Болезни системы кровообращения⁴⁵: хронические ревматические болезни сердца (I05-I09); болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); ишемическая болезнь сердца (I20-I25); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52);

			<p>внутриглазно о давления</p> <p>нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8); другие цереброваскулярные болезни (I67-I69); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2, I70.8, I71, I72, I73, I74, I77, I79); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью C5-C6 по классификации CEAP (I80-I83, I87.0).</p> <p>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).</p> <p>6. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>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 (H81-H83); другие болезни уха (H80, H90, H91, H93.0, H93.3) – шепотная речь менее 3-х метров на одно или оба уха.</p> <p>8. Болезни нервной системы: системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);</p>
--	--	--	---

			<p>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).</p> <p>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).</p> <p>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 (H40-H42); болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49-H51).</p> <p>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).</p> <p>12. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек</p>
--	--	--	---

				<p>(N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28).</p> <p>13. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.</p> <p>14. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); остеопороз с патологическим переломом (M80);</p>
--	--	--	--	---

				<p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>15. Психические расстройства и расстройства поведения: органические, включая симптоматические, психические расстройства (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); расстройства настроения [аффективные расстройства] (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).</p>
4.7	<p>понижена температура воздуха: при температуре в помещении ниже допустимого значения на 8 °С и более</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург²⁵</p>	<p>ОАК¹, ОАМ, глюкоза крови¹, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки², холодовая проба, ЭКГ</p>	<p>1. Болезни органов дыхания: хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).</p> <p>3. Болезни системы кровообращения: стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2⁴⁶, I71, I72, I73⁴⁶, I74, I77, I79).</p> <p>4. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек</p>

				(N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); мочекаменная болезнь (N20-N23); другие болезни почки и мочеточника (N25, N26, N29.0-N29.1). 5. Болезни нервной системы: полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).
4.8	повышенная температура воздуха: при температуре воздуха в помещении выше допустимого значения на 4 °С и более	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵ ; врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения⁴⁵: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); стенокардия ФК II и выше (I20); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52); нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8) ³ ; другие цереброваскулярные болезни (I67-I69); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2, I71, I72, I73, I74, I77, I79); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью C5-C6 по классификации CEAP (I80-I83, I87.0). 2. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные

			<p>нарушения: врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).</p> <p>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).</p> <p>4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицируемые в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>5. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (H25, H26, H28).</p> <p>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).</p> <p>7. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08);</p>
--	--	--	--

				<p>тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16);</p> <p>почечная недостаточность (N17-N19);</p> <p>мочекаменная болезнь (N20-N23);</p> <p>другие болезни почки и мочеточника (N25, N26, N29.0-N29.1).</p> <p>8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с^{47, 48:}</p> <p>гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>выраженными, резко выраженными нарушениями функций:</p> <p>двигательными,</p> <p>координаторными,</p> <p>чувствительными,</p> <p>акинетико-ригидный синдром.</p>
4.9	тепловое излучение при интенсивности более 140 Ватт/м ²	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶ , врач-хирург ²⁵	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, ЭКГ	<p>1. Болезни системы кровообращения^{45:}</p> <p>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);</p> <p>стенокардия ФК II и выше (I20);</p> <p>другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52);</p> <p>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;</p> <p>другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1);</p> <p>болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2⁴⁶, I71, I72, I73⁴⁶, I74, I77, I79).</p> <p>2. Болезни нервной системы:</p> <p>центральную нервную систему (G10-G13);</p> <p>экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);</p>

			<p>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).</p> <p>3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицируемые в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (H25, H26, H28).</p> <p>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).</p> <p>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).</p> <p>7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁹: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций:</p>
--	--	--	---

				двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.
5 ТЯЖЕСТЬ И НАПРЯЖЕННОСТЬ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА				
5.1	подъем и перемещение тяжестей вручную; физическая динамическая нагрузка; статическая нагрузка (класс условий труда 3.1 и выше)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	ОАК ¹ , ОАМ, глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , измерение внутриглазного давления, офтальмоскопия, определение остроты зрения, ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения⁴⁶: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); ИБС: стенокардия ФК II и выше (I20); другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8) ³ ; другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74, I77, I79); 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 органов пищеварения: болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки с наличием осложнений (K22.1, K25-K28); грыжи (K40-K43). 3. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным

			<p>нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>4. Болезни мочеполовой системы: не воспалительные болезни женских половых органов (N81); почечная недостаточность, терминальная стадия (N18, N19).</p> <p>5. Болезни нервной системы: болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73).</p> <p>6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (H40.1-H42);</p>
--	--	--	--

				<p>миопия (с рефракцией выше 8,0 Д) (H52.1); наличие интраокулярной линзы (Z96.1).</p> <p>7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии глаза, уха, лица и шеи (Q12.3); врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3).</p> <p>8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.</p>
5.2	работы, связанные со стереотипными рабочими движениями и (класс условий труда 3.1 и выше)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹	<p>1. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p>

				<p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>2. Болезни нервной системы:</p> <p>болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73).</p> <p>3. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций верхней (верхних) конечности (конечностей): двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.</p>
5.3	работы, связанные с наклонами корпуса (более 30° от вертикали) (класс условий труда 3.1 и выше)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , исследование функции вестибулярного аппарата	<p>1. Болезни системы кровообращения⁴⁵:</p> <p>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).</p> <p>2. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36);</p>

				<p>сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>3. Болезни нервной системы: болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73).</p> <p>4. Болезни уха и сосцевидного отростка с нарушением вестибулярной функции⁵¹: болезни внутреннего уха (H81-H83).</p> <p>5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия⁴⁸: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.</p>
5.4	нахождение в неудобной	ВОП и (или) врач-терапевт,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза	<p>1. Болезни системы кровообращения⁴⁵: болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не</p>

<p>и (или) фиксированной позе продолжительность более 25 % времени рабочей смены; пребывание в вынужденной позе (на коленях, на корточках и другое) продолжительность более 25 % времени рабочей смены; нахождение в позе стоя более 60 % времени рабочей смены, обусловленное технологическим процессом (класс условий труда 3.1 и выше)</p>	<p>врач-невролог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург²⁵</p>	<p>крови¹, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография опорно-двигательного аппарата², ЭКГ</p>	<p>классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью C5-C6 по классификации CEAP (I80-I83, I87.0).</p> <p>2. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>3. Болезни нервной системы:</p> <p>болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73).</p> <p>4. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸:</p>
---	--	--	---

				гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.
5.5	работы с объектом различения до 0,3 мм и длительностью сосредоточенного наблюдения более 25 % рабочей смены или работы с объектом различения от 0,3 мм до 1,0 мм и длительностью сосредоточенного наблюдения более 50 % рабочей смены (класс условий труда 3.1 и выше)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , определение остроты зрения, рефрактометрия, определение цветоощущения, офтальмоскопия, биомикроскопия глаз, измерение внутриглазного давления	Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с допустимой коррекцией: при предварительном медосмотре – ниже 1,0 на одном глазу и 0,8 на другом; при периодическом медосмотре – ниже 0,8 на одном глазу и 0,5 на другом глазу. Допустимая коррекция (аномалия рефракции): а) при предварительном медосмотре при: миопии – выше 2,0 Д, гиперметропии – выше 2,0 Д, астигматизме – выше 1,0 Д; б) при периодическом медосмотре при: миопии – выше 8,0 Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 3,0 Д. Лагофталм (H02.2); хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (H40.1-H42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); аномалии цветового зрения (H53.5) – если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49-H51).
5.6	работы, связанные с	ВОП и (или) врач-терапевт,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза	Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с допустимой коррекцией:

<p>оптически приборами при длительности сосредоточенного наблюдения более 50 % времени рабочей смены (класс условий труда 3.1 и выше)</p>	<p>врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог</p>	<p>крови¹, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, определение остроты зрения, рефрактометрия, определение цветоощущения, офтальмоскопия, биомикроскопия глаз, измерение внутриглазного давления</p>	<p>при предварительном медосмотре – ниже 1,0 на одном глазу и 0,8 на другом; при периодическом медосмотре – ниже 0,8 на одном глазу и 0,5 на другом глазу. Допустимая коррекция (аномалия рефракции) – а) при предварительном медосмотре при: миопии – выше 8,0 Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 4,0 Д; б) при периодическом медосмотре при: миопии – выше 10,0 Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 4,0 Д. Лагофталм (H02.2); хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (H40.1-H42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); аномалии цветового зрения (H53.5) – если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49-H51).</p>
<p>5.7 нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю – более 20 часов) (класс условий труда 3.1 и</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог</p>	<p>ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови¹, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, непрямая ларингоскопия</p>	<p>1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J37-J38). 2. Психические расстройства и расстройства поведения: невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства (F43).</p>

выше)			
-------	--	--	--

¹ Выполняется при предварительном медосмотре – постоянно, а при периодическом медосмотре – по схеме диспансерного наблюдения за пациентами, состоящими в группе Д (Ш), согласно [приложению 4](#) к Инструкции о порядке проведения диспансеризации, утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 августа 2016 г. № 96.

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 II А и выше по классификации Стражеско-Василенко;

синдром слабости синусового узла;

синдром брадикардии (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 абляции 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 программирования 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 (А).

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

⁹ 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 6×10^{12} /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 г/л, лейкоциты менее $3,0 \times 10^9$ /л, тромбоциты менее 130×10^9 /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 (позвочника, 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 медосмотре – 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.

Приложение 2
к Инструкции о порядке
проведения
обязательных и внеочередных
медицинских осмотров

работающих

ПЕРЕЧЕНЬ**заболеваний (состояний), являющихся общими медицинскими противопоказаниями к работам во вредных и (или) опасных условиях труда**

№ 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	I50
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	Заболевания, препятствующие работе в противогазе: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей препятствующие захватыванию загубника; дыхательная недостаточность 1 степени и выше; доброкачественные новообразования головы, лица, шеи, головного мозга и его оболочек; недостаточность кровообращения IIА степени и выше по классификации Василенко-Стражеско; заболевания носа, носовых синусов, приводящие к нарушению функции носового дыхания; болезни внутреннего уха; сахарный диабет любого типа с использованием инсулинотерапии; болезни наружного и среднего уха; болезни век, слезных путей, глазницы, препятствующие	K07, K10, K13, K14 J 96 D10, D11, D14, D16.4, D16.5, D17.0, D18, D21.0, D22.0- D22.4, D23.0-D23.4, D31, D32, D33 I50 J30, J31.0, J31.1, J32, J33, J34, J35.2, J35.3 H81-H83 E10-E14 H60.0, H60.2, H60.3, H61.0, H65-H75 H00-H06, H10-H13

полному смыканию век; птоз, парезы мышц, ограничивающие движения глазного яблока и препятствующие зрению одного глаза острота зрения без коррекции ниже 0,8 на лучшем видящем глазу и ниже 0,4 на хуже видящем глазу или ниже 0,7 на каждом глазу; эпизодические и пароксизмальные расстройства; другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы; обморок (синкопальное состояние) и коллапс; судороги, не классифицированные в других рубриках беременность и период лактации	G40, G41, G45, G46 G90.0, G90.1 R55 R56 O10-O99, Z34, Z35
--	---

¹ Пациенты с туберкулезом любой локализации (A15-A19) 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).

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) 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**

№ п/п	Вид выполняемых работ	Периодичность проведения медосмотров	Врачи общей практики и (или) врачи-специалисты, осуществляющие медицинский осмотр	Лабораторные, инструментальные 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-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ¹	общий анализ крови (далее – ОАК), общий анализ мочи (далее – ОАМ) ² , глюкоза крови ² , ФВД, электрокардиография (далее – ЭКГ), флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , биохимический анализ крови (далее – БАК) с определением	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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

			<p>м уровня общего билирубина и аланинаминотрансферазы (далее – АЛТ), определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, исследование функции вестибулярного аппарата</p>	<p>гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIБ 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 (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0).</p> <p>3. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов; кардиовертеров-дефибрилляторов; устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>4. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): сахарный диабет любого типа,</p>
--	--	--	---	--

				<p>сопровожающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием);</p> <p>другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).</p> <p>7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>выраженными, резко выраженными нарушениями функций:</p> <p>двигательными,</p> <p>координаторными,</p> <p>чувствительными,</p> <p>акинетико-регидный синдром.</p> <p>8. Болезни органов дыхания:</p> <p>дыхательная недостаточность III степени (J 96).</p> <p>9. Болезни органов пищеварения:</p> <p>цирроз печени класс тяжести В и выше (K74).</p> <p>10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные</p>
--	--	--	--	---

				<p>спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1);</p> <p>болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p> <p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);</p> <p>другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>11. Болезни глаза и его придаточного аппарата:</p> <p>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 другом⁷;</p> <p>глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42);</p> <p>ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>12. Болезни уха и сосцевидного отростка:</p> <p>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);</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p>
--	--	--	--	--

				13. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).
2	Верхолазные работы (работы, выполняемые на высоте более 5 м от поверхности земли, перекрытия или рабочего настила, над которыми производится работы непосредственно с конструкций или оборудования при их монтаже или ремонте, при этом основным средством, предохраняющим работников от падения, является предохранительный пояс)	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ¹	<p>ОАК, ОАМ, ЭКГ, ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², флюорографическое исследование органов грудной клетки², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, биомикроскопия глаз, тональная пороговая аудиометрия (далее – ТПА)⁹, исследование</p> <p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>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 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) (I10-I15); сердечная недостаточность ПА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК I и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72);</p>

			<p>е функции вестибулярного аппарата</p> <p>поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0);</p> <p>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) (I83.0-I83.2).</p> <p>3. Наличие имплантированных устройств:</p> <p>электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90):</p> <p>сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием);</p> <p>другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).</p> <p>5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций:</p> <p>двигательными, координаторными, чувствительными,</p>
--	--	--	--

				<p>акинетико-регидный синдром.</p> <p>6. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (J96).</p> <p>7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (K74).</p> <p>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 (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); остеопороз с патологическим переломом (M80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и</p>
--	--	--	--	---

				<p>позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>9. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>10. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках: общие симптомы и признаки⁶: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>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 (H40.1-H42); 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).</p> <p>13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров на</p>
--	--	--	--	--

				<p>одно или оба уха) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹⁰;</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83).</p> <p>14. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии [пороки развития] века, слезного аппарата и глазницы с нарушением функции (Q10).</p> <p>15. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-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); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).</p>
--	--	--	--	---

3 Работы по обслуживанию подъемных сооружений с выполнением работ на высоте (крановщики башенных, козловых, мостовых, подъемных сооружений; гусеничных, автомобильных, железнодорожных, портовых и плавучих кранов), операторы, электромеханики, выполняющие обслуживание и ремонт лифтов	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ¹	ОАК, ОАМ ² , ЭКГ, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, четырехточечный цветотест, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	<p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>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 (I50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0).</p> <p>3. Наличие имплантированных</p>
---	----------------	--	--	--

				<p>устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>6. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (J96).</p> <p>7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести B и выше (K74).</p> <p>8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:</p>
--	--	--	--	---

				<p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>9. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>10. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не</p>
--	--	--	--	--

				<p>классифицированные в других рубриках⁶:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>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 (H40.1-H42).</p> <p>12. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12}; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>13. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция,</p>
--	--	--	--	---

				<p>вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);</p> <p>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).</p>
4	Работы по оперативному обслуживанию, ремонту, регулировке, реконструкции и монтажу действующих электроустановок напряжением 42 В и выше переменного тока и 110 В и выше постоянного тока, а также организация данных видов работ (электроустановка действующая: электроустанов	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-хирург ¹	<p>ОАК, ОАМ², ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей</p> <p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>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</p>

<p>ка или ее часть, которая находится под напряжением либо на которую напряжение может быть подано включением коммутационных аппаратов или за счет электромагнитной индукции)</p>			<p>зрения, определение цветоощущения, измерение внутриглазного давления, ТПА⁹, исследование функции вестибулярного аппарата</p>	<p>(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 (I50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0).</p> <p>3. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>4. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>6. Болезни эндокринной системы,</p>
---	--	--	--	---

				<p>расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести С и выше (K74).</p> <p>9. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:</p>
--	--	--	--	---

				<p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>10. Болезни глаза и его придаточного аппарата:</p> <p>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 (H40.1-H42);</p>
--	--	--	--	--

				<p>нарушение цветоощущения (при работе с цветовой маркировкой оборудования) (H53.5).</p> <p>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 (H81-H83)⁸.</p> <p>12. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-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); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);</p>
--	--	--	--	--

				умственная отсталость (F70-F79).
5	Лесозаготовительные работы (валка леса, транспортировка, сплав и первичная переработка древесины)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ¹	<p>ОАК, ОАМ, ЭКГ, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки², БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА⁹, исследование функции вестибулярного аппарата</p> <p>1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью II 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>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 (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более</p>

				<p>раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIА 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 (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, 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) (I83.0-I83.2).</p> <p>4. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>5. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и</p>
--	--	--	--	--

				<p>коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (K40.9, K42.9, K43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (K74); другие болезни кишечника (K62.2, K62.3, K63.4).</p> <p>10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным,</p>
--	--	--	--	--

				<p>выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>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</p>
--	--	--	--	--

				<p>(H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>14. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-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); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-F79).</p>
--	--	--	--	--

<p>б Работы в нефтяной и газовой промышленности, производство геолого-разведческих и топографо-геодезических работ</p>	<p>1 раз в 2 года</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург¹</p>	<p>ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА⁹, исследование функции вестибулярного аппарата</p>	<p>1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью II 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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>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 (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIА стадии</p>
--	-----------------------	--	--	---

				<p>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 (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью C4-C6 по классификации CEAP обеих нижних конечностей (I83.0-I83.2).</p> <p>4. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>5. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p>
--	--	--	--	---

				<p>7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (K40.9, K42.9, K43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (K74); другие болезни кишечника (K62.2, K62.3, K63.4).</p> <p>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</p>
--	--	--	--	--

				<p>(M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>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 (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем</p>
--	--	--	--	--

				<p>на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12}; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>14. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-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); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).</p>
--	--	--	--	--

<p>7 Подземные работы (горные работы в рудниках, шахтах и карьерах, строительство метрополитена, тоннелей и других сооружений)</p>	<p>1 раз в 2 года</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-хирург¹</p>	<p>ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА⁹, исследование функции вестибулярного аппарата</p>	<p>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).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>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 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 III стадии</p>
--	-----------------------	--	--	---

				<p>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 (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью C4-C6 по классификации CEAP одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (I83.0-I83.2).</p> <p>4. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>5. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в</p>
--	--	--	--	--

				<p>других рубриках (R56).</p> <p>7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (K31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (K40.9, K42.9, K43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (K74); другие болезни кишечника (K62.2, K62.3, K63.4).</p> <p>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:</p>
--	--	--	--	---

				<p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность I степени и выше (N18-N19).</p> <p>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 (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем</p>
--	--	--	--	---

				<p>на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹; болезни среднего уха и сосцевидного отростка (H65.2, H65.3, H66, H68, H69, H70, H71, H74.1 – при работе в рудниках, шахтах); болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>14. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-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</p>
--	--	--	--	---

				расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).	
8	Работы, связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением пара, газа, жидкостей выше 0,1 Мпа	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК ² , ОАМ ² , ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	<p>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 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).</p> <p>2. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>4. Болезни эндокринной системы,</p>

				<p>расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>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 (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>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.</p> <p>8. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34,</p>
--	--	--	--	--

				<p>Z35).</p> <p>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); 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 F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).</p>
9	Работы, связанные с применением взрывчатых материалов; работы на взрывоопасных и пожароопасных производствах,	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-	<p>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,</p>

<p>в том числе аварийная газовая служба; работы по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (газоспасательная служба, военизированные отряды по предупреждению возникновения и ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов, военизированные горные, горноспасательные команды, пожарная охрана)</p>		<p>акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-стоматолог¹³, врач-хирург¹</p>	<p>определение J99). м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА⁹, исследование функции вестибулярного аппарата¹⁴</p>	<p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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 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 IIА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не</p>
--	--	---	---	--

				<p>классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4-С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (I83.0-I83.2).</p> <p>4. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.</p> <p>5. Болезни нервной системы^б: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^б: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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</p>
--	--	--	--	---

				<p>(коматозным состоянием).</p> <p>8. 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.</p> <p>9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (K74).</p> <p>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 (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);</p>
--	--	--	--	--

				<p>радикулопатия (M54.1);</p> <p>болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p> <p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);</p> <p>другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42).</p> <p>13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹;</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>14. Заболевания, препятствующие работе в противогазе: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей препятствующие захватыванию загубника (K07, K10, K13, K14);</p> <p>дыхательная недостаточность 1 степени и выше (J96);</p> <p>доброкачественные новообразования головы, лица, шеи, головного 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);</p> <p>недостаточность кровообращения ПА</p>
--	--	--	--	--

				<p>стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50);</p> <p>заболевания носа, носовых синусов, приводящие к нарушению функции носового дыхания (J30, J31.0, J31.1, J32, J33, J34, J35.2, J35.3);</p> <p>болезни внутреннего уха (H81-H83);</p> <p>сахарный диабет любого типа с использованием инсулинотерапии (E10-E14);</p> <p>болезни наружного и среднего уха (H60.0, H60.2, H60.3, H61.0, H65-H75);</p> <p>болезни век, слезных путей, глазницы, препятствующие их полному смыканию век (H00-H06, H10-H13);</p> <p>птоз, парезы мышц, ограничивающие движения глазного яблока и препятствующие зрению одного глаза;</p> <p>острота зрения без коррекции ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,4 на другом глазу или ниже 0,7 на каждом глазу;</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46);</p> <p>другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1);</p> <p>обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);</p> <p>судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>15. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35).</p> <p>16. Психические расстройства и расстройства поведения:</p> <p>органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой,</p>
--	--	--	--	---

				<p>органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-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 трех лет); 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); органические психические расстройства, сопровождающиеся неврозоподобной симптоматикой, требующие стационарного лечения более одного раза в год (F06.4-F 06.6); невротические и соматоформные расстройства, требующие стационарного лечения более одного раза в год (F40-F45, F48); расстройства зрелой личности и поведения у взрослых, подтвержденные диагнозом, установленным в стационарных условиях (F60, F61, F62, F63); умственная отсталость (F70-F79).</p>	
10	Работы в военизированной охране	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование	согласно перечню заболеваний и физических недостатков, препятствующих выполнению обязанностей работников военизированной охраны, утвержденному постановлением

		офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-хирург ¹ , врач-психиатр-нарколог	е органов грудной клетки ² , глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2007 г. № 601.	
1 1	Работа в организациях, не обладающих правом создания военизированной охраны	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-хирург ¹ , врач-психиатр-нарколог	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , глюкоза крови ² , ТПА ⁹	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. № 601.
1 2	Работы на механическом оборудовании (токарных, фрезерных и других станках, штамповочных прессах, имеющем	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог,	ОАК, ОАМ, ЭКГ, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² ,	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70);

открытые движущиеся (вращающиеся) элементы конструкции)		врач акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	<p>другие нарушения белых кровяных клеток (D76).</p> <p>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).</p> <p>3. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>5. Болезни эндокринной системы,</p>
---	--	--	---	--

				<p>расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>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 (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного</p>
--	--	--	--	--

				<p>отдела (M50);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);</p> <p>радикулопатия (M54.1);</p> <p>болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p> <p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);</p> <p>другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>8. Болезни органов дыхания:</p> <p>дыхательная недостаточность III степени и выше (J96).</p> <p>9. Болезни мочеполовой системы:</p> <p>почечная недостаточность III степени и выше (N18-N19).</p> <p>10. Болезни глаза и его придаточного аппарата:</p> <p>острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42);</p> <p>ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>11. Болезни уха и сосцевидного отростка:</p> <p>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);</p> <p>болезни внутреннего уха с</p>
--	--	--	--	--

				<p>нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81-Н83)⁸.</p> <p>12. Беременность, роды и послеродовый период (О10-О99, Z34, Z35).</p> <p>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, F06.7-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).</p>
1 3	Работы на транспорте на территории организации (управление погрузчиками, автопогрузчиками, электропогрузчиками, тракторными погрузчиками, автотележками и электротележками, электрокарами и другими	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог	<p>ОАК, ОАМ², ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей</p> <p>1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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).</p> <p>2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или</p>

напольными колесными безрельсовыми транспортными средствами)			зрения, определение цветоощущения, измерение внутриглазного давления, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	<p>синкопальными состояниями (обмороками)⁴;</p> <p>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);</p> <p>стенокардия ФК III и выше (I20);</p> <p>недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50).</p> <p>3. Болезни нервной системы⁶:</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46);</p> <p>другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);</p> <p>судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90):</p> <p>сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием);</p> <p>другие эндокринные заболевания,</p>
--	--	--	---	---

				<p>сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).</p> <p>6. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.</p> <p>7. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1);</p>
--	--	--	--	---

				<p>болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p> <p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);</p> <p>другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>8. Болезни глаза и его придаточного аппарата:</p> <p>острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; нарушение цветоощущения (H53.5); глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42);</p> <p>ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>9. Болезни уха и сосцевидного отростка:</p> <p>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);</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>10. Психические расстройства и расстройства поведения:</p> <p>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, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство</p>
--	--	--	--	--

				<p>личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);</p> <p>синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (xx. 24, xx. 25);</p> <p>шизофрения (F20);</p> <p>шизотипическое расстройство (F21);</p> <p>бредовые расстройства (F22);</p> <p>индуцированное бредовое расстройство (F24);</p> <p>шизоаффективные расстройства (F25);</p> <p>умственная отсталость (F70-F79).</p>
1 4	Работы на судах внутреннего водного транспорта и судоводных и гидротехнических сооружениях, связанные с их обслуживанием (кроме командного состава самоходных судов)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог, врач-хирург ¹	<p>ОАК², ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², ФВД, БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение</p> <p>1. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность III степени и выше (J96).</p> <p>2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)⁴;</p> <p>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);</p> <p>сердечная недостаточность IIБ стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50);</p> <p>стенокардия ФК III и выше (I20);</p> <p>болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72);</p>

			<p>внутриглаз ного давлени ТПА⁹, исследовани е функции вестибулярн ого аппарата</p> <p>поражения артерий, артериол и капилляров, 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 обеих нижних конечностей (I83.0-I83.2).</p> <p>3. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>6. Заболевания и (или) травмы</p>
--	--	--	---

				<p>любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.</p> <p>7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести С (К74).</p> <p>8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p>
--	--	--	--	---

				<p>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).</p> <p>9. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>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.</p> <p>11. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12}; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>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, F06.7-F07.0); синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (xx. 24, xx. 25));</p>
--	--	--	--	--

				<p>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).</p>
1 5	Работы на самоходных судах внутреннего водного транспорта, связанные с их управлением (командный состав самоходных судов)	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач- терапевт, врач- невролог, врач- офтальмоло г, врач- оторинолари нголог, врач- психиатр- нарколог, врач- хирург ¹	<p>ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки², ФВД, БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактомет рия, измерение полей зрения, измерение внутриглазн ого давления, ТПА⁹, исследовани</p> <p>1. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (J96). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: 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 (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15);</p>

			е функции вестибулярного аппарата	<p>сердечная недостаточность ПА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50);</p> <p>стенокардия ФК II и выше (I20);</p> <p>болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72);</p> <p>поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0);</p> <p>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) (I83.0-I83.2).</p> <p>4. Болезни нервной системы⁶:</p> <p>эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46);</p> <p>другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶:</p> <p>общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);</p> <p>судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90):</p> <p>сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и</p>
--	--	--	-----------------------------------	--

				<p>(или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).</p> <p>7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций:</p> <p>двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.</p> <p>8. Болезни органов пищеварения:</p> <p>цирроз печени класс тяжести В и выше (K74).</p> <p>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:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50);</p>
--	--	--	--	--

				<p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);</p> <p>радикулопатия (M54.1);</p> <p>болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p> <p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);</p> <p>другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>10. Болезни мочеполовой системы:</p> <p>почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>11. Болезни глаза и его придаточного аппарата:</p> <p>острота зрения с коррекцией ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,4 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42);</p> <p>ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>12. Болезни уха и сосцевидного отростка:</p> <p>стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹⁰;</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>13. Психические расстройства и расстройства поведения:</p> <p>органические психические</p>
--	--	--	--	--

				<p>расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-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).</p>
1 б	Работы, связанные с наземным техническим обслуживанием авиационной техники	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-психиатр-нарколог, врач-хирург ¹	<p>ОАК², ОАМ², ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного</p> <p>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 гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20); болезни артерий, артериол и</p>

			<p>давления, ТПА⁹, исследование вестибулярного аппарата</p>	<p>капилляров II степени и выше (I70.2⁵, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (I79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью C4-C6 по классификации CEAP одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (I83.0-I83.2).</p> <p>2. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p> <p>3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и</p>
--	--	--	--	---

				<p>(или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).</p> <p>5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с:</p> <p>гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени;</p> <p>умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.</p> <p>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:</p> <p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением</p>
--	--	--	--	--

				<p>(M70); 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).</p> <p>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 (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>8. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>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, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,</p>
--	--	--	--	--

				<p>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 (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).</p>
17	Работы, связанные с обслуживанием грузовых и пассажирских авиоперевозок (старший диспетчер (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-оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-психиатр-нарколог	<p>ОАК², ОАМ², ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², глюкоза крови², определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА⁹, исследование вестибулярного аппарата</p> <p>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 гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20).</p> <p>2. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1).</p>

				<p>3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).</p> <p>4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>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:</p>
--	--	--	--	--

				<p>воспалительные полиартропатии (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45); другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1); радикулопатия (M54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70); 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).</p> <p>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 (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>8. Болезни уха и сосцевидного отростка:</p>
--	--	--	--	--

				<p>стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12};</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸.</p> <p>9. Психические расстройства и расстройства поведения:</p> <p>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, F06.7-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).</p>
18	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-оториноларинголог, врач-	<p>ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки², ФВД, БАК с определением</p> <p>1. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (J96).</p> <p>2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69);</p>

		психиатр-нарколог	м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	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 (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIБ стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); стенокардия ФК II и выше (I20). 4. Болезни нервной системы⁶: 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 рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).
--	--	-------------------	---	--

				<p>6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (E00-E90): 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).</p> <p>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.</p> <p>8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (K74).</p> <p>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 (M05-M14); полиартроз (M15); коксартроз (M16); гонартроз (M17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36); сколиоз (M41); спондилолистез (M43.1); анкилозирующий спондилит (M45);</p>
--	--	--	--	--

				<p>другие воспалительные спондилопатии (M46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (M50);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (M51.0);</p> <p>поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (M51.1);</p> <p>радикулопатия (M54.1);</p> <p>болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);</p> <p>остеопороз с патологическим переломом (M80);</p> <p>врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);</p> <p>другие остеохондродисплазии (Q78).</p> <p>10. Болезни мочеполовой системы:</p> <p>почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).</p> <p>11. Болезни глаза и его придаточного аппарата:</p> <p>острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42);</p> <p>ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте.</p> <p>12. Болезни уха и сосцевидного отростка:</p> <p>стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12};</p> <p>болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного</p>
--	--	--	--	--

				<p>аппарата (Н81-Н83)⁸.</p> <p>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, F06.7-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); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).</p>	
19	Работы при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии: руководство эксплуатирующими организациями и организациями,	1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-хирург ¹ ,	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , ФВД, БАК с определением уровня	согласно перечню медицинских противопоказаний к выполнению отдельных работ при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 мая 2009 г. № 574.

выполняющим и работы и (или) оказывающими услуги при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии; ведение технологического процесса на объектах использования атомной энергии; транспортировка ядерных материалов, радиоактивных веществ или изделий на их основе; хранение, учет и контроль ядерных материалов и радиоактивных веществ, обеспечение их физической защиты; сбор, переработка, транспортировка, хранение и захоронение эксплуатационных радиоактивных		врач-психиатр-нарколог, врач акушер-гинеколог (для женщин)	общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови, определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, биомикроскопия глаз, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	
--	--	--	---	--

<p>отходов; ведомственный (производственный) контроль ядерной и радиационной безопасности; ведомственный контроль пожарной безопасности. работы по охране труда</p>				
<p>20 Работы в организациях пищевой промышленности, на молочно-товарных фермах, промышленных пасеках, на молочных кухнях и раздаточных пунктах, на базах и складах продовольственных товаров, работы в организациях общественного питания, торговли, в буфетах, раздаточных, пищеблоках, где имеется контакт с пищевыми продуктами в</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог¹⁵, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶, флюорографическое исследование органов грудной клетки², бактериологическое исследование выделений (кала) на наличие энтеропатогенных кишечных бактерий, копроовоскопическое и копроцистоскопическое исследование,</p>	<p>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тиф и паратиф (A01); другие сальмонеллезные инфекции (A02); шигеллез (A03) и другие бактериальные кишечные инфекции (A04); гименолепидоз (B71.0); энтеробиоз (B80); амебиаз (A06); лямблиоз (A07.1); криптоспоридиоз (A07.2); туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19)¹⁸.</p> <p>2. Болезни кожи и подкожной клетчатки: инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00-L08).</p> <p>3. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности</p>

<p>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 при транспортировке на всех видах транспорта, включая производственную практику учащихся и студентов</p>			<p>перианальный соскоб анализ крови на сифилис¹⁷</p>	<p>(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-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); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0)).</p> <p>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).</p>
<p>2 1 Работы в организациях здравоохранения и (или) в организациях социального обслуживания, пансионатах, связанные с непосредственным обслуживанием пациентов (выполнение</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог¹⁵, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶, флюорографическое исследование органов грудной клетки², бактериологическое</p>	<p>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тиф и паратиф (A01); другие сальмонеллезные инфекции (A02); шигеллез (A03); другие бактериальные кишечные инфекции (A04); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19)¹⁸.</p> <p>2. Болезни кожи и подкожной клетчатки: инфекции кожи и подкожной жировой</p>

<p>медицинскими работниками, а также иными работниками (младшей медицинской сестрой, няней, санитаром (санитаркой) лечебных, диагностических и профилактических мероприятий (осмотр, обследование, лечение пациентов), проведение медицинских манипуляций (инъекции, перевязки, операции, забор, исследования крови, тканей, экскрементов, подготовка пациентов к обследованию, оперативному вмешательству) и уход за пациентами (уборка палат, санитарных узлов, санитарная обработка пациентов,</p>			<p>исследования выделений (кала) на наличие энтеропатогенных кишечных бактерий¹⁹, анализ крови на HbsAg²⁰, анализ крови на HCV²¹, анализ крови на ВИЧ²¹, анализ крови на сифилис¹⁷</p>	<p>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, F06.7-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)). 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).</p>
---	--	--	---	--

<p>замена постельного и нательного белья, раздача пищи, кормление пациентов, транспортировка и сопровождение пациентов из приемного отделения, а также на различные процедуры и обследования) и (или) опосредованным (косвенным) обслуживанием пациентов (выполнение медицинской сестрой (старшей), сестрой-хозяйкой, санитаркой работ по выдаче медикаментов, сбору (в том числе сортировке и транспортировке) и (или) обработке постельных принадлежностей, медицинского</p>				
--	--	--	--	--

<p>инструментария, лабораторной и столовой посуды, загрязненных инфицированными биоматериалами, уборке помещения), включая производственную практику учащихся и студентов</p>				
<p>2 Работы в 2 учреждениях образования для детей (за исключением работ, предусмотренных в пункте 23 настоящего приложения), учреждениях спорта и туризма, сезонных оздоровительных организациях с дневным пребыванием детей, связанные с непосредственным обслуживанием детей,</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶, флюорографическое исследование органов грудной клетки², анализ крови на сифилис¹⁷, бактериологическое (бактериологическое, ПЦР) исследование отделяемого мочеполовых органов на</p>	<p>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни¹⁸: 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, F06.7-F07.0); 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);</p>

включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику			гонорею	синдром зависимости (F10-F19); расстройства личности и поведения в зрелом возрасте (F60-F69); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0)
2 3 Работы в учреждениях, обеспечивающих получение дошкольного образования, детских интернатных учреждениях, в том числе учреждениях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, круглогодичных санаторно-курортных и оздоровительных организациях, в сезонных оздоровительных организациях с круглосуточным пребыванием детей, связанные с непосредственным обслуживанием детей, включая	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог ¹⁵ , врач-психиатр-нарколог	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁶ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , бактериологическое исследование выделений (кала) на наличие энтеропатогенных кишечных бактерий, копроовоскопическое ²² и копроцистоскопическое исследование, перианальный соскоб ²² , анализ крови на сифилис, бактериоскопическое	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тиф и паратиф (A01); другие сальмонеллезные инфекции (A02); шигеллез (A03); другие бактериальные кишечные инфекции (A04); гименолепидоз (B71.0); энтеробиоз (B80); амебиаз (A06); лямблиоз (A07.1); криптоспоридиоз (A07.2); ранний сифилис (A51); гонококковая инфекция (A54); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ . 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, F06.7-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21);

<p>учащихся и студентов, проходящих производственную практику</p>			<p>(бактериологическое, ПЦР) исследование отделяемого мочеполовых органов на гонорею</p>	<p>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); повышенное половое влечение (F52.7); расстройства личности и поведения в зрелом возрасте (F60-F69); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0)).</p> <p>4. Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения:</p> <p>носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней (Z22.1).</p>
<p>24 Работы в организациях бытового обслуживания (бани, парикмахерские, косметические салоны, маникюрные и педикюрные кабинеты, салоны пирсинга и татуировки, прачечные, пункты приема белья, химчистки), включая</p>	<p>1 раз в 4 год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог¹⁵, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶, флюорографическое исследование органов грудной клетки², анализ крови на сифилис¹⁷</p>	<p>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:</p> <p>дерматофитии (B35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19)¹⁸.</p> <p>2. Психические расстройства и расстройства поведения:</p> <p>органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22);</p>

<p>учащихся и студентов, проходящих производственную практику</p>				<p>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)).</p>
<p>25 Работы в спортивных и оздоровительных учреждениях для взрослых (физкультурно-оздоровительные комплексы, фитнес-клубы, бассейны, тренажерные залы, массажные кабинеты, водолечебницы, солярии и другое), включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог (для контактных видов единоборств)¹⁵, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶, флюорография¹⁶, исследование органов грудной клетки², анализ крови на сифилис¹⁷</p>	<p>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (B35) (для контактных видов единоборств); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19)¹⁸.</p> <p>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, F06.7-F 07.0); синдром зависимости (F10-F19); 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 (за исключением F70.0)).</p>
<p>26 Работы в гостиницах, общежитиях, хостелах, мотелях, отелях,</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт, врач-психиатр-нарколог</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶,</p>	<p>1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни¹⁸: активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19).</p> <p>2. Психические расстройства и</p>

<p>кемпингах, агроусадебках, связанные с непосредственным обслуживанием людей, включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику</p>			<p>флюорографическое исследование органов грудной клетки², анализ крови на сифилис¹⁷</p>	<p>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-F 07.0); синдром зависимости (F10-F19); 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 (за исключением F70.0).</p>
<p>27 Работы на водопроводных сооружениях, связанные с подготовкой питьевой воды и обслуживанием водопроводных сетей, включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику</p>	<p>1 раз в год</p>	<p>ВОП и (или) врач-терапевт</p>	<p>ОАК², ОАМ², рентгенография органов грудной клетки¹⁶, флюорографическое исследование органов грудной клетки², бактериологическое исследование выделений (кала) на наличие энтеропатогенных кишечных</p>	<p>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</p>

				бактерий, копроцистоскопическое исследование, анализ крови на сифилис ¹⁷	болезней (Z22.1).
28	Работы на животноводческих фермах и комплексах (кроме молочно-товарных ферм)	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁶ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , копроовоскопическое исследование, перианальный соскоб, анализ крови на сифилис ¹⁷	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тениидозы (B68); дерматофитии (B35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
29	Работы в организациях, непосредственно занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в домашних условиях	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-дерматовенеролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁶ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ² ,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (B35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .

			анализ крови на сифилис ¹⁷		
3 0	Работы на всех видах транспорта, связанные с непосредствен ным обслуживание м пассажиров	1 раз в год	ВОП ¹ и (или) врач- терапевт, врач- психиатр- нарколог	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁷ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ²	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни¹⁸: 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, F06.7-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).

¹ Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии хирургических заболеваний.

² Выполняется при предварительном медосмотре – постоянно, а при периодическом медосмотре – по схеме диспансерного наблюдения за пациентами, состоящими в группе Д (III), согласно [приложению 4](#) к Инструкции о порядке проведения диспансеризации, утвержденной постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 августа 2016 г. № 96.

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 $3,0 \times 10^9$ /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 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 II ПА и выше по классификации Стражеско-Василенко;

синдром слабости синусового узла;

синдром брадикардии (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 абляции 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 программирования 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 Выполняется при работах в противогазе.

¹⁴ Исследование функции вестибулярного аппарата осуществляется при выполнении работ в противогазе.

¹⁵ Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии острых или хронических заболеваний кожи.

¹⁶ Выполняется по медицинским показаниям.

¹⁷ Выполняется при предварительном медосмотре, в последующем – 1 раз в год для работающих, которые имеют контакт с кровью, препаратами крови и ее компонентов, биологическими жидкостями, секретами и экскретам 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.

¹⁸ Пациенты с туберкулезом любой локализации (A15-A19) 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 Выполняется при предварительном медосмотре.

Работающие, у которых отсутствует в анамнезе парентеральный вирусный гепатит, обследуются на HbsAg и антитела к гепатиту С в случаях, если осуществляют медицинскую деятельность и имеют контакт с кровью, препаратами крови и ее компонентов, биологическими жидкостями, секретами и экскретами организма и (или) выполняющие 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.

В последующем непривитые против гепатита В обследуются на HBsAg и на антитела к вирусу гепатита С 1 раз в год; привитые против гепатита В обследуются на антитела к вирусу гепатита С ежегодно.

Дополнительные обследования осуществляются по клиническим и эпидемиологическим показаниям.

Напряженность иммунитета (определение титра анти-HBsAg) выполняется в случае аварийного контакта.

²¹ Исследования на HCV и ВИЧ выполняются 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.

²² Выполняется при предварительном медосмотре, внеочередном медосмотре – по инициативе организации здравоохранения.

Приложение 4
к Инструкции о порядке
проведения
обязательных и внеочередных
медицинских осмотров
работающих

ПЕРЕЧЕНЬ организаций

1. Закрытое акционерное общество «Атлант».
2. Открытое акционерное общество «Минский автомобильный завод» – управляющая компания холдинга «БЕЛАВТОМАЗ».
3. Открытое акционерное общество «Минский механический завод имени С.И.Вавилова» – управляющая компания холдинга «БелОМО».
4. Открытое акционерное общество «Управляющая компания холдинга «МИНСКИЙ МОТОРНЫЙ ЗАВОД».
5. Открытое акционерное общество «ИНТЕГРАЛ» – управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ».
6. Открытое акционерное общество «Минский тракторный завод».
7. Открытое акционерное общество «Нафтан».
8. Открытое акционерное общество «Гродно Азот».
9. Открытое акционерное общество «Гродножилстрой».
10. Открытое акционерное общество «Гомельский химический завод».
11. Открытое акционерное общество «Белорусский металлургический завод» – управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания».

Приложение 5
к Инструкции о порядке
проведения
обязательных и внеочередных
медицинских осмотров
работающих

Форма

Реквизиты бланка
(углового штампа)

НАПРАВЛЕНИЕ
нанимателя (работодателя)

В _____
(наименование организации (структурного (обособленного) подразделения)
на _____ медосмотр
(предварительный, периодический или внеочередной)

Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) _____

Число, месяц, год рождения _____

Место жительства (место пребывания) _____

Профессия (должность) _____

Вредные и (или) опасные производственные факторы (с указанием класса условий труда по каждому производственному фактору, класса опасности химического вещества)[1] и (или) _____ вид _____ выполняемых _____ работ[2]

Основание для направления на внеочередной медицинский осмотр _____

Дата проведения предыдущего медицинского осмотра[3]

Руководитель юридического лица
(обособленного подразделения)

(подпись)

(инициалы,
фамилия)

_____ 20__ г.

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

Форма

Реквизиты бланка
(углового штампа)

СПИСОК

профессий (должностей) работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

№	Структурное подразделение / 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 производственным факторам ³	Периодичность проведения периодического медосмотра	Дата проведения предыдущего периодического медосмотра
1	2	3	4	5	6	7	8

Руководитель юридического лица
(обособленного подразделения)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.

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

работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

№	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 производственным факторам ³	Периодичность проведения периодического медицинского осмотра
1	2	3	4	5	6	7	8

Всего _____ человек.

Руководитель юридического лица
(обособленного подразделения)

_____ (подпись)

_____ (инициалы, фамилия)

_____ 20__ г.

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 8
к Инструкции о порядке
проведения
обязательных и внеочередных
медицинских осмотров
работающих

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) _____
7. Место работы (учебы, службы) _____
8. Профессия (должность) _____
9. Вредные и (или) опасные 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 _____

14. Осмотры врачей-специалистов:

ОСМОТР ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ 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 _____

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) **□□□ □□**.

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 _____

Кожные покровы _____

Костно-мышечная система _____

Живот _____, стул и диурез _____

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 **□□□ □□**.

Решение[3]

Подпись врача _____

ОСМОТР ОФТАЛЬМОЛОГА 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 от _____ 20 ____ г.

Жалобы, анамнез _____

Уши: правое ухо/левое ухо _____

Шепотная речь _____

Разговорная речь _____

Аудиометрия (Гц) правое ухо/левое ухо _____

Носовое дыхание _____

Глотка _____

Небные миндалины _____

Вращательная проба _____

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 **□□□ □□**.

Решение[3]

Подпись врача _____

ОСМОТР НЕВРОЛОГА от _____ 20 ____ г.

Жалобы _____

Анамнез (приступы потери сознания, эпилептический синдром, черепно-мозговые травмы и другое) _____

Кости черепа (целостность, дефекты, деформация) _____

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 _____

ОСМОТР ХИРУРГА от _____ 20____ г.

Жалобы, анамнез _____

Объективный статус _____

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 **□□□ □□.**

Решение[3]

Подпись врача _____

ОСМОТР АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА от _____ 20____ г.

Жалобы, анамнез _____

Объективный статус _____

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 **□□□ □□.**

Решение[3]

Подпись врача _____

ОСМОТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА от _____ 20____ г.

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 **□□□ □□.**

Решение[3]

Подпись врача _____

ОСМОТР ПСИХИАТРА-НАРКОЛОГА от _____ 20____ г.

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 .

Решение[3]

Подпись врача _____

ОСМОТР СТОМАТОЛОГА от _____ 20____ г.

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 .

Решение[3]

Подпись врача _____

15. Консультативное заключение врача-специалиста специализированной организации здравоохранения _____

16. Председатель комиссии от _____ 20____ г.

Диагноз _____

код в соответствии с МКБ-10 .

Решение[3]

Подпись председателя медицинской комиссии _____

17. Выдана медицинская справка о состоянии здоровья № _____ от _____ 20____ г. или заполнен акт.

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.

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

Форма

Реквизиты бланка
(углового штампа)

АКТ**обязательного периодического медицинского осмотра № _____**

1. Наименование, адрес юридического лица (обособленного подразделения), направившего работающего на периодический медосмотр _____

2. Периодический медосмотр проводился с _____ по _____

3. Результаты периодического медосмотра:

3.1. подлежало обязательному периодическому медосмотру _____
(количество человек)

3.2. осмотрено _____
(количество человек)

3.3. охвачено периодическим медосмотром _____ %

3.4. не осмотрено _____
(количество человек)

3.5. признано годными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ [1]
] _____
(количество человек)

3.6. признано годными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ [2]
] _____
(количество человек)

3.7. признано негодными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ [3]
] _____
(количество человек)

3.8. признано негодными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ [4] _____
(количество человек)

3.9. выявлено подозрение на хроническое профессиональное заболевание

_____ (количество человек)

3.10. нуждаются в проведении внеочередного медосмотра _____

_____ (количество человек)

Председатель медицинской 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**

№ 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

№ 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]

№ 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]

№ 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]

№	Фамилия,	Число,	Профессия	Вредные и (или)	Код по
---	----------	--------	-----------	-----------------	--------

п/п	собственное имя, отчество (если таковое имеется)	месяц, год рождения	(должность)	опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ	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]

№ 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	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

№ 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)	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

№ 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 (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.