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. № 356-3 «Об охране труда», части второй статьи 26 Закона Республики Беларусь от 7 января 2012 г. № 340-3 «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 ОБШИЕ 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-ХІІ «О здравоохранении», Законом Республики Беларусь «Об охране труда», Законом Республики Беларусь «О санитарноэпидемиологическом 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 установления негодности работающего к работе.

ГЛАВА 2 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ

- 19. Предварительные обязательные медосмотры поступающих на работу (далее предварительные медосмотры) осуществляются на основании направления.
 - 20. Предварительные медосмотры проводятся при выполнении работ:

во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в графе 2 приложения 1;

с воздействием факторов производственной среды, указанных в графе 2 приложения 1, которые вызывают аллергические заболевания, независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте;

с воздействием биологических факторов, указанных в подпунктах 2.4, 2.5 и 2.8 пункта 2 приложения 1, независимо от их уровня (концентрации) на рабочем месте;

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

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

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

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

ГЛАВА 3 ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ

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

Периодические медосмотры работников, не включенных в список профессий (должностей), физических лиц, работающих по 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

	Наименова	Врачи общей		Заболевания (состояния), при наличии
	ния	практики и	Пабораториц	которых противопоказана работа во вредных
	вредных и	(или) врачи-	е,	и (или) опасных условиях труда (код
$N_{\underline{0}}$	(или)	специалисты,	инструментал	• • •
п/п	опасных	осуществляю	ьные и иные	статистической классификацией болезней и
	производст	щие	исследования	проблем, связанных со здоровьем, десятого
	венных	медицинский	исследования	пересмотра)
	факторов	осмотр		персемотри)
1	2	3	4	5

	единения, об	T ATHIANII IA VI			
1.1 азота вра	вещества и соединения, объединенные химической структурой:				
1	ач общей	общий анализ	1. Болезни органов дыхания:		
.1 неорганиче пра	актики,	крови	другие болезни верхних дыхательных путей		
ские вхо	одящий в	(далее –	(J31.1, J37);		
соединения сос	став	OAK) ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных		
(аммиак, мед	едицинской	общий анализ	путей (J41-J42, J44, J45, J47);		
азотная ком	миссии	мочи (далее –	болезни легкого, вызванные внешними		
кислота и (да	алее – ВОП)	$OAM)^1$,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);		
другие) и (п	(или)	глюкоза	другие респираторные болезни, поражающие		
вра	ач-	крови ¹ ,	главным образом интерстициальную ткань		
тер	рапевт,	функция	(J84);		
вра	ач-	внешнего	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).		
нег	евролог,	дыхания с	2. Болезни крови, кроветворных органов и		
вра	ач-	определением	отдельные нарушения, вовлекающие		
оф	ртальмолог,	жизненной	иммунный механизм:		
вра	ач-	емкости	отдельные нарушения, вовлекающие		
ОТО	ориноларин .	легких,	иммунный механизм (D86).		
гол	лог,	объема	3. Новообразования:		
вра	ач-акушер-	форсированно	доброкачественные новообразования (D14.1-		
ГИН	неколог	го выдоха в	D14.4).		
(дл	ля женщин),	первую	4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :		
вра	ач-	секунду,	другие болезни сердца:		
пси	ихиатр-	индекса	нарушения ритма и проводимости,		
нар	рколог	Тиффно	сопровождающиеся синкопальным		
		(далее –	состоянием (обмороком) или синкопальными		
	ı	ФВД),	состояниями (обмороками).		
		флюорографи	5. Болезни нервной системы ^{4, 5} :		
		ческое	эпизодические и пароксизмальные		
		исследование	расстройства (G40, G41, G45, G46);		
		органов	другие нарушения нервной системы:		
		грудной	расстройства вегетативной (автономной)		
		клетки ¹ ,	нервной системы (G90.0, G90.1).		
		рентгенограф	6. Симптомы, признаки и отклонения от		
		ия органов	нормы, выявленные при клинических и		
		грудной	лабораторных исследованиях, не		
		клетки 2 ,	классифицированные в других рубриках ^{4,}		
	,	электрокарди	5.		
		ография	общие симптомы и признаки:		
		(далее – ЭКГ),	обморок (синкопальное состояние) и коллапс		
			(R55);		

			биомикроско	судороги, не классифицированные в других
			пия глаз	рубриках (R56).
				7. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				8. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1	альдегиды	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания:
.2	алифатичес	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	кие	терапевт,	глюкоза	(J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);
	(предельны	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	e,	невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45 ⁷ , J47);
	непредельн	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	ые и	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	ароматичес	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	кие):	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
	формальде	голог,	грудной	(J84);
	гид	врач-акушер-	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	(канцероге	гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	н (далее –	(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	K),	врач-	грудной	иммунный механизм:
	аллерген	психиатр-	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	(далее – A),	нарколог,	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
	ацетальдег	врач-	биомикроско	3. Новообразования:
	ид,	дерматовенер	пия глаз	доброкачественные новообразования (D14.1-
	акролеин,	олог 6		D14.4);
	бензальдег			In situ новообразования (D00-D09) ⁸ ;
	ид,			новообразования неопределенного или
	фталевый			неизвестного характера (D37-D48) ⁸ ;

(A), злокачественные новообразования (С00глутаровый $C97)^{8}$. 4. Болезни системы кровообращения^{3, 4}: альдегид (А) и другие болезни сердца: другие 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,} 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 блефароконьюнктивит (Н10.5). 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). 9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 10. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: органические психические расстройства,

	I			
				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	амиды	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.3	органическ	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	их кислот,	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	анилиды и	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	прочие	невролог,	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	производн	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	ые (N,N-	оториноларин	ческое	агентами (J60-J67, J70.3);
	диметилфо	голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	рмамид,	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
	диметилац	гинеколог	грудной	(J84);
	етамид,	(для женщин),	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	капролакта	врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	м и другие)	дерматовенер	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		_		иммунный механизм:
			клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			биохимически	иммунный механизм (D86).
			й анализ	3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
			1	D14.4).
			,	4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
			уровня	другие болезни сердца:
			общего	нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся синкопальным
				состоянием (обмороком) или синкопальными
				состояниями (обмороками).
			T T	5. Болезни органов пищеварения:
				болезни печени (К70-К77).
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	6. Некоторые инфекционные и
				паразитарные болезни:
				вирусный гепатит (В18, В19).
				7. Болезни нервной системы:
				Donomi neponon enercimon

				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 коллапо (R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				9. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
				10. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1 1	бериппий и	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания:
		врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей ⁷
• •	соединения	-	глюкоза	(J30.1-J30.4, J33);
		врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	(A, K)		r ,	T
	, , ,	•	ФВЛ.	путей (J41-J42, J44, J45, J47):
		психиатр- нарколог,	ФВД, флюорографи	путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними

				другие респираторные болезни, поражающие
			органов	главным образом интерстициальную ткань
		врач-акушер-		(J84);
		гинеколог	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		(для женщин),	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		врач-	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		дерматовенер	грудной	иммунный механизм:
		олог 6	клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования ⁸ :
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования (С00-
				C97).
				4. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ :
				дерматит и экзема (L20, L23).
				5. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				употреолением психоактивных вещеетв (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1 1	<u>~</u>	DOH ()	O A ICI	
	1	, i	OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
	соединения	•	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	` 1	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	•	_	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	-	* '	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	10	*		болезни легкого, вызванные внешними
		офтальмолог,		агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		врач-акушер-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
		гинеколог	органов	главным образом интерстициальную ткань
		(для женщин),	грудной	(J84);
		врач-	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
			l	<u>-</u>

оториноларин рентгенограф 2. Болезни крови, кроветворных органов и ия органов отдельные нарушения, вовлекающие голог, врачгрудной иммунный механизм: психиатр- κ лет κ и², отдельные нарушения, вовлекающие БАК с нарколог, иммунный механизм (D86). определением 3. Новообразования: врачдерматовенер уровня доброкачественные новообразования (D14.1-OЛOГ 6 обшего D14.4). билирубина и 4. Болезни системы кровообращения^{3,4}: АЛТ, другие болезни сердца: ЭКГ. нарушения ритма и проводимости, биомикроско сопровождающиеся синкопальным пия глаз состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (В18, В19). 7. Болезни нервной системы^{4, 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 блефароконьюнктивит (Н10.5). 10. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14);

				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				11. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				развития); деформации и хромосомиыс нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				12. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1	галогены:	` '	OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
.6	хлор, бром,	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	йод,	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	соединения	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	c	невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	водородом,	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	оксиды;	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	фтор и его	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	неорганиче	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
	ские	голог,	грудной	(J84);
	соединения	врач-акушер-	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		врач-	грудной	иммунный механизм:
		психиатр-	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
		нарколог,	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
		врач-	рентгенограф	3. Новообразования:
		дерматовенер	ия длинных	доброкачественные новообразования (D14.1-
		олог 6 ,	трубчатых	D14.4).
			костей ¹⁰ ,	4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
			ROCICH,	та волени системы кровоооращения

врач-	биомикроско	другие болезни сердца:
стоматолог9	пия глаз	нарушения ритма и проводимости,
		сопровождающиеся синкопальным
		состоянием (обмороком) или синкопальными
		состояниями (обмороками).
		5. Болезни органов пищеварения ^{11, 12} :
		болезни полости рта, слюнных желез и
		челюстей (К12, К13.2-К13.7).
		6. Болезни костно-мышечной системы и
		соединительной ткани ¹² :
		нарушение плотности и структуры кости
		(M80-M85).
		7. Болезни нервной системы ^{4,5} :
		эпизодические и пароксизмальные
		расстройства (G40, G41, G45, G46);
		другие нарушения нервной системы:
		расстройства вегетативной (автономной)
		нервной системы (G90.0, G90.1).
		8. Симптомы, признаки и отклонения от
		нормы, выявленные при клинических и
		лабораторных исследованиях, не
		классифицированные в других рубриках ^{4,}
		5:
		общие симптомы и признаки:
		обморок (синкопальное состояние) и коллапс
		(R55);
		судороги, не классифицированные в других
		рубриках (R56).
		9. Болезни глаза и его придаточного
		аппарата: хронический конъюнктивит
		(H10.4);
		хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
		10. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
		дерматит и экзема (L23, L28, L30);
		буллезные нарушения (L10-L14);
		папулосквамозные нарушения (L40-L45);
		другие болезни кожи и подкожной клетчатки
		(185.0, L87, L90, L98).
		11. Врожденные аномалии (пороки
		развития), деформации и хромосомные
		нарушения:
		другие врожденные аномалии (пороки

				развития): врожденный ихтиоз (Q80). 12. Психические расстройства и
				нд. психические расстроиства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1 1 -		роп (OAK	
	•	` ,		1. Новообразования ⁸ :
,	,	-		In situ новообразования (D00-D09);
	-			новообразования неопределенного или
		_	-	неизвестного характера (D37-D48);
	фенилгидр		_	злокачественные новообразования (С00-
			1	C97).
	борингидра		*	2. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
				другие болезни сердца:
		1		нарушения ритма и проводимости,
	•	-		сопровождающиеся синкопальным
(1	гептил)	-	-	состоянием (обмороком) или синкопальными
		_		состояниями (обмороками).
		дерматовенер		3. Болезни органов пищеварения:
				болезни печени (К70-К77).
			•	4. Некоторые инфекционные и
			-	паразитарные болезни:
				вирусный гепатит (В18, В19).
				5. Болезни нервной системы ^{4, 5} :
			АЛТ,	эпизодические и пароксизмальные
			ЭКГ	расстройства (G40, G41, G45, G46);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90.0, G90.1).
				6. Симптомы, признаки и отклонения от
				нормы, выявленные при клинических и
				лабораторных исследованиях, не
				классифицированные в других рубриках ^{4,}

				5:
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				7. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				8. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				9. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
				10. Заболевания, препятствующие работе
				в противогазе, указанные в пункте 7
4.4		DOT ()	0.4.75	приложения 2.
		` ,	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
		1	OAM,	другие болезни верхних дыхательных путей
	неорганиче	-	глюкоза	(J31.1, J37);
		-	крови ¹ , ФРП	хронические болезни нижних дыхательных
		оториноларин		путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	` ′	•	1 1 1	болезни легкого, вызванные внешними
		врач-акушер-		агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		гинеколог	исследование	другие респираторные болезни, поражающие

(для женщин), органов главным образом интерстициальную ткань врачгрудной (J84);клетки 1 , психиатрдругие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99). нарколог рентгенограф 2. Болезни крови, кроветворных органов и ия органов отдельные нарушения, вовлекающие грудной иммунный механизм: клетки² отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4): In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-C97). 4. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). 5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии мочевой системы (Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3 стадии и выше. 6. Психические расстройства и расстройства 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	кетоны	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.9	алифатичес	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	кие и	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37).
	ароматичес	врач-акушер-	крови ¹ ,	2. Новообразования:
	кие	гинеколог	флюорографи	доброкачественные новообразования (D14.1-
	(ацетон,	(для женщин),	ческое	D14.4).
	ацетофено	врач-	исследование	
	н,	оториноларин	органов	
	метилэтилк	голог	грудной	
	етон и		клетки 1	
	другие)			
1.1	кислоты	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
.10	органическ	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	ие	терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33, J37);
	(муравьина	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	я,	невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	уксусная,	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	пропионов	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	ая,	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	масляная,	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
	валерианов	голог,	грудной	(J84);
	ая,	врач-акушер-	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	капроновая	гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	,	(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	щавелевая,	врач-	грудной	иммунный механизм:
	адипиновая	психиатр-	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	, акриловая	нарколог,	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
	(A),	врач-	биомикроско	3. Новообразования:
		дерматовенер	пия глаз	доброкачественные новообразования (D14.1-
	нафтеновы	олог ⁶		D14.4).
	е, фталевая			4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
	(A),			другие болезни сердца:
	терефталев			нарушения ритма и проводимости,
	ая (А) и			сопровождающиеся синкопальным
	другие);			состоянием (обмороком) или синкопальными
	галогенопр			состояниями (обмороками).
	оизводные			5. Болезни нервной системы ^{4, 5} :
	органическ			эпизодические и пароксизмальные
	их кислот			расстройства (G40, G41, G45, G46);
	(хлоруксус			другие нарушения нервной системы:
	ная,			расстройства вегетативной (автономной)

трихлорукс			нервной системы (G90.0, G90.1).
усная,			6. Симптомы, признаки и отклонения от
перфторма			нормы, выявленные при клинических и
сляная,			лабораторных исследованиях, не
трихлорпр			классифицированные в других рубриках ^{4,}
опионовая			5:
и другие);			общие симптомы и признаки:
ангидриды			обморок (синкопальное состояние) и коллапс
органическ			(R55);
их кислот			судороги, не классифицированные в других
(хлорангид			рубриках (R56).
рид			7. Болезни глаза и его придаточного
бензойной			аппарата: хронический конъюнктивит
кислоты,			(H10.4);
фталевый			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
ангидрид			8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
(A),			дерматит и экзема (L20 ⁷ , L23 ⁷ , L28, L30);
малеиновы			буллезные нарушения (L10-L14);
йи			папулосквамозные нарушения (L40-L45);
меллитино			другие болезни кожи и подкожной клетчатки
вый и			(L85.0, L87, L90, L98).
другие)			9. Врожденные аномалии (пороки
			развития), деформации и хромосомные
			нарушения:
			другие врожденные аномалии (пороки
			развития): врожденный ихтиоз (Q80).
			10. Психические расстройства и
			расстройства поведения ⁴ :
			органические психические расстройства,
			сопровождающиеся умеренным или
			выраженным когнитивным дефицитом или
			хронической психотической, или
			психопатоподобной симптоматикой,
			органическое расстройство личности (F00-
			F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
			амнестический синдром, расстройство
			личности и поведения, деменция, вызванные
			употреблением психоактивных веществ
			(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1 кобальт В	ОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.11 (A), Bp	рач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей

ванадий,	терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	•		хронические болезни нижних дыхательных
·	_	_	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	*		болезни легкого, вызванные внешними
тантал и их	оториноларин	ческое	агентами (J60-J67, J70.3);
соединения			другие респираторные болезни, поражающие
	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
		грудной	(J84);
	(для женщин),		другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
			2. Болезни крови, кроветворных органов и
	психиатр-		отдельные нарушения, вовлекающие
	нарколог,	_	иммунный механизм:
	врач-	2	отдельные нарушения, вовлекающие
	дерматовенер	ЭКГ	иммунный механизм (D86).
	олог ⁶		3. Новообразования:
			доброкачественные новообразования (D14.1-
			D14.4).
			4. Болезни системы кровообращения:
			другие болезни сердца:
			нарушения ритма и проводимости,
			сопровождающиеся синкопальным
			состоянием (обмороком) или синкопальными
			состояниями (обмороками) ^{3, 4} ;
			хронические ревматические болезни сердца
			$(105-109)^{13};$
			ишемическая болезнь сердца (I20-I25) ¹³ ;
			другие болезни сердца (I42-I51) ¹³ .
			5. Врожденные аномалии (пороки
			развития), деформации и хромосомные
			нарушения ¹³ :
			врожденные аномалии (пороки развития)
			системы кровообращения (Q20-Q28) с
			хронической сердечной недостаточностью 1
			стадии и выше.
			6. Болезни нервной системы ^{4, 5} :
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G45, G46);
			другие нарушения нервной системы:
			расстройства вегетативной (автономной)
			нервной системы (G90.0, G90.1).
			7. Симптомы, признаки и отклонения от
			нормы, выявленные при клинических и

				лабораторных исследованиях, не
				классифицированные в других рубриках ^{4,}
				5.
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L20 ⁷ , L23 ⁷ , L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				9. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				10. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1 1	кремния	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	органическ	, , ,	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	•	-	глюкоза	(Ј31.1, Ј37);
	ис соединения	•	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		офтальмолог,		путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	•	•		болезни легкого, вызванные внешними
		гинеколог	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
				другие респираторные болезни, поражающие
			органов	главным образом интерстициальную ткань
		Ppu 1	opi anob	i manibili oopason niiropornanaibiiyio ikanb

	кна и	оториноларин	грудной	(J84);
	другие)	голог	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
			рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			биомикроско	иммунный механизм (D86).
			пия глаз	3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
1.1	марганец	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.13	(А) и его	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей ⁷
	соединения	терапевт,	глюкоза	(J30.1-J30.4, J33);
		врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		невролог,	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
		врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
		оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
		врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
		гинеколог	грудной	(J84);
		(для женщин),	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		дерматовенер	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		олог 6	грудной	иммунный механизм:
			клетки ² ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			определение	иммунный механизм (D86).
			содержания	3. Болезни нервной системы:
			марганца в	воспалительные болезни центральной
			крови или	нервной системы (G09);
			волосах 14	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);
				1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45, G46);
				поражения отдельных нервов, нервных
				корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
				G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				4. Симптомы, признаки и отклонения от
				нормы, выявленные при клинических и
				лабораторных исследованиях, не
				классифицированные в других рубриках:
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				5. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ :
				дерматит и экзема (L20, L23).
				дерматит и экзема (L20, L23). 6. Последствия внутричерепной травмы
				_
				6. Последствия внутричерепной травмы
				6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				6. Последствия внутричеренной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными,
				6. Последствия внутричеренной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций:
				6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней
				6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней)
				6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				6. Последствия внутричеренной 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
1.1	медь и ее	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных;
	медь и ее	` ′	OAK ¹ , OAM ¹ ,	6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.
.14	соединения	` ′		6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 1. Болезни органов дыхания:

	золото и их	офтальмолог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	соединения			болезни легкого, вызванные внешними
		оториноларин	1 1 1	агентами (J60-J67, J70.3);
				другие респираторные болезни, поражающие
			органов	главным образом интерстициальную ткань
			*	(J84);
		(для женщин),	1.0	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
				2. Болезни крови, кроветворных органов и
		дерматовенер		отдельные нарушения, вовлекающие
		олог ⁶	_	иммунный механизм:
			клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			биомикроско	иммунный механизм (D86).
			пия глаз	3. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата ¹⁵ : хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				4. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ :
				дерматит и экзема (L20, L23).
1.1	металлы	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
.15	щелочные	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	и их	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	соединения	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	(натрий,	невролог,	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	калий,	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	литий,	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	рубидий,	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	цезий,	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
	гидроокись	голог,	грудной	(J84);
	натрия,	врач-акушер-	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	калия);	гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	металлы	(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	щелочнозе	-	грудной	иммунный механизм:
			клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	` '	олог 6	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
	стронций,		биомикроско	3. Новообразования:
	барий их		пия глаз	доброкачественные новообразования (D14.1-
	соединения			D14.4).
);			4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
	металлы			другие болезни сердца:
	редкоземел			нарушения ритма и проводимости,
	ьные			сопровождающиеся синкопальным

	(лантан,			состоянием (обмороком) или синкопальными
	иттрий,			состояниями (обмороками).
	скандий,			5. Болезни нервной системы ^{4, 5} :
	церий и их			эпизодические и пароксизмальные
	соединения			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 (Н10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				9. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1	мышьяк	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания:
		врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	неорганиче	•	глюкоза	(J31.1, J37);
	-	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	ODLAHNACCK	r,		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	ие	врач- офтальмолог,		болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);

оториноларин органов главным образом интерстициальную ткань голог, грудной (J84);врач-акушер- $| клетки^1$, другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99). гинеколог рентгенограф 2. Болезни крови, кроветворных органов и (для женщин), ия органов отдельные нарушения, вовлекающие грудной врачиммунный механизм: клетки 2 , психиатротдельные нарушения, вовлекающие БАК с нарколог, иммунный механизм (D86). врачопределением 3. Новообразования: дерматовенер уровня доброкачественные новообразования (D14.1-OЛOГ 6 общего D14.4); билирубина и In situ новообразования (D00-D09); АЛТ, новообразования неопределенного или ЭКГ, неизвестного характера (D37-D48); биомикроско злокачественные новообразования (С00-C97). пия глаз 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 (К70-К77). 6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (В18, В19). 7. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных

корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);

полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64);

болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);

церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).

8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4,}
5:

общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);

судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).

9. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4);

хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).

10. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).

11. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:

другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).

12. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций:

.17	его соединения (К, А)	врач- терапевт, врач- невролог, врач- офтальмолог, врач- оториноларин голог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , ФВД, флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенограф ия органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроско пия глаз	конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 13. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); органические бредовые (шизофреноподобное) расстройства (F06.2); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения нарушени
			пия глаз	-
				In situ новообразования (D00-D09);
				-
				новообразования неопределенного или

				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования (С00-
				C97).
				4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
				другие болезни сердца:
				нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся синкопальным
				сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными
				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 рубрика ^{4, 5} :
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				7. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема ⁷ (L20, L23).
				9. Заболевания, препятствующие работе в
				противогазе, указанные в пункте 7
				приложения 2.
1.1	030Н	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.18		врач-	OAM^1 ,	хронические болезни нижних дыхательных
		терапевт,	глюкоза	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
		врач-акушер-	крови ¹ ,	болезни легкого, вызванные внешними
		гинеколог	ФВД,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		(для женщин)	флюорографи	другие респираторные болезни, поражающие
			ческое	главным образом интерстициальную ткань
			исследование	(J84);
			<u> </u>	

		органов	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		грудной	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		груднои клетки ¹ ,	
			отдельные нарушения, вовлекающие
			иммунный механизм:
		ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		грудной 2	иммунный механизм (D86).
		клетки ²	
	` ′	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
•	*	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
органическ		глюкоза	$(J30.1^{7, 17}-J30.4^{7, 17}, J31.1, J33^{7, 17}, J37);$
,	=	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
этилена	офтальмолог ¹	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
(К), окись	6	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
пропилена	врач-		агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
(K),	оториноларин	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
эпихлоргид	голог,	органов	главным образом интерстициальную ткань
рин (А, К);	врач-акушер-	грудной	(J84);
гидроперек	гинеколог	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
иси и	(для женщин),	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
другие;	врач-	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	дерматовенер	грудной	иммунный механизм:
неорганиче	олог 6	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
ские		биомикроско	иммунный механизм (D86).
(пергидрол		пия глаз	3. Новообразования:
ь)			доброкачественные новообразования (D14.1-
			D14.4);
			In situ новообразования (D00-D09) ⁸ ;
			новообразования неопределенного или
			неизвестного характера (D37-D48) ⁸ ;
			злокачественные новообразования (С00-
			C97) ⁸ .
			4. Болезни глаза и его придаточного
			аппарата ¹⁷ : хронический конъюнктивит
			(H10.4);
			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
			5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
			дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30);
			буллезные нарушения (L10-L14);
			папулосквамозные нарушения (L40-L45);
			другие болезни кожи и подкожной клетчатки
			(L85.0, L87, L90, L98).
			, – , – , – ,

				6. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1 1	0.11.0.D.0. 11.0.D.0.	роп и (иии)	OAK ¹ ,	
		ВОП и (или)		1. Болезни органов дыхания:
.20	соединения	1	OAM^1 ,	хронические болезни нижних дыхательных
		терапевт,	глюкоза	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
			крови ¹ ,	болезни легкого, вызванные внешними
		гинеколог	ФВД,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		(для женщин)	1 1 1	другие респираторные болезни, поражающие
			ческое	главным образом интерстициальную ткань
			исследование	(J84);
			органов	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
			грудной	2. Болезни крови, кроветворных органов и
			клетки 1 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			рентгенограф	иммунный механизм:
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм (D86).
			клетки ²	
1.1	платиновы	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.21	е металлы	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	и их	терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	соединения	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	(рутений,	оториноларин	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	родий,	голог,	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	палладий,	врач-акушер-	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	осмий,	гинеколог	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	иридий,	(для женщин),	органов	главным образом интерстициальную ткань
	платина	врач-	грудной	(J84);
	(A)	дерматовенер	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		олог ⁶		2. Болезни крови, кроветворных органов и
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4).
				4. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ :
				дерматит и экзема (L20, L23).
				дерматит и экзема (L20, L25).

1.1	ртуть и ее	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни нервной системы:
	соединения		OAM^1 ,	воспалительные болезни центральной
		1	глюкоза	нервной системы (G09);
		1 '	крови ¹ ,	системные атрофии, поражающие
			-	преимущественно центральную нервную
		(для женщин),		систему (G10-G13);
				экстрапирамидные и другие двигательные
		1	органов	нарушения (G20-G25);
		-	-	другие дегенеративные болезни центральной
		-		нервной системы (G30, G31);
		*		демиелинизирующие болезни центральной
		врач-	определением	нервной системы (G35-G37);
		стоматолог	содержания	эпизодические и пароксизмальные
			ртути в моче	расстройства (G40, G41, G43, G45, G46);
			(в суточном	поражения отдельных нервов, нервных
			количестве) ¹⁸	корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
				G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				2. Болезни органов пищеварения:
				болезни полости рта, слюнных желез и
				челюстей (К05, К12).
				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.
				4. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :

				1
				шизофрения (F20);
				шизотипическое расстройство (F21);
				бредовые расстройства (F22);
				органические бредовые
				(шизофреноподобное) расстройства (F06.2);
				индуцированное бредовое расстройство
				(F24);
				шизоаффективные расстройства (F25);
				умственная отсталость (F70-79);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1	свинец и	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных органов и
.23	его	врач-	OAM,	отдельные нарушения, вовлекающие
	соединения	терапевт,	глюкоза	иммунный механизм ²⁰ :
	•	врач-		анемии, связанные с питанием (D50-D53);
		-	_ =	гемолитические анемии (D55-D59);
		врач-акушер-		апластические и другие анемии (D60-D64);
	неорганиче	1 2 1		отдельные нарушения, вовлекающие
	ские	(для женщин),		иммунный механизм (D86).
	соединения	,	_ -	2. Болезни органов пищеварения:
		-		болезни печени (К70-К77).
		•		3. Некоторые инфекционные и
	его	F		паразитарные болезни:
	органическ			вирусный гепатит (В18, В19).
	ие		-	4. Болезни мочеполовой системы:
	соединения			гломерулярные болезни (N00-N08);
	(тетраэтилс		в моче (в	тубулоинтерстициальные болезни почек
	винец)			(N10-N16);
	Σ νι,			почечная недостаточность (N17-N19);
				другие болезни почки и мочеточника (N25-
			определением	1 1 2
			_ -	5. Врожденные аномалии (пороки
			_	развития), деформации и хромосомные
			l ·	нарушения:
			порции) ¹⁹ ,	врожденные аномалии мочевой системы
			БАК с	(Q60-Q64) с хронической болезнью почек 3
			_	стадии и выше.
				6. Болезни нервной системы:
			общего	воспалительные болезни центральной

билирубина и нервной системы (G09);

АЛТ

системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13);

экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);

другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);

демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37);

эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)^{4, 5}; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);

полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64);

болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);

церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).

7. Последствия внутричерепной травмы

(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.

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	селен,	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.24	теллур и их	врач-	OAM^1 ,	хронические болезни нижних дыхательных
	соединения	-	глюкоза	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
		врач-акушер-	крови ¹ ,	болезни легкого, вызванные внешними
			ФВД,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		(для женщин),	флюорографи	другие респираторные болезни, поражающие
		врач-	ческое	главным образом интерстициальную ткань
		дерматовенер	исследование	
		олог ⁶	органов	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
			грудной	2. Болезни крови, кроветворных органов и
			клетки ¹ ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			рентгенограф	иммунный механизм:
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм (D86).
			клетки ²	3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				4. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1	сера и ее	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.25	соединения	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	•	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	оксиды,	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	кислоты;	невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	меркаптан	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	Ы	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	(метилмерк	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	аптан,	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
	этилмеркап	голог,	грудной	(J84);

тан и	врач-акушер-	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
другие);	гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов
сероводоро	(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
д;	врач-	грудной	иммунный механизм:
сероуглеро	психиатр-	клетки ² ,	отдельные нарушения, вовлекающие
д;	нарколог	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
тетраметил		биомикроско	3. Новообразования:
тиурам-		пия глаз	доброкачественные новообразования (D14.1
дисульфид			D14.4).
(тиурам Д)			4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
			другие болезни сердца:
			нарушения ритма и проводимости,
			сопровождающиеся синкопальным
			состоянием (обмороком) или синкопальным
			состояниями (обмороками).
			5. Болезни нервной системы ²¹ :
			воспалительные болезни центральной
			нервной системы (G09);
			системные атрофии, поражающие
			преимущественно центральную нервную
			систему (G10-G13);
			экстрапирамидные и другие двигательные
			нарушения (G20-G25);
			другие дегенеративные болезни центрально
			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 мыш
			(G70-G73);
			церебральный паралич и другие
			паралитические синдромы (G80-G83);
		i .	proposition realization (OOO OOO),
			другие нарушения нервной системы:

нервной системы (G90-G93, G95-G99).

6. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4,}
⁵:

общие симптомы и признаки:

обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);

судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).

7. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4);

хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).

- 8. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.
- 9. Психические расстройства и расстройства п

органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).

10. Заболевания, препятствующие работе в противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2.

1.1	спирты:	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
.26	алифатичес	врач-	OAM^1 ,	другие болезни сердца:
	кие	терапевт,	глюкоза	нарушения ритма и проводимости,
	одноатомн	врач-	крови ¹ ,	сопровождающиеся синкопальным
	ые	невролог,	флюорографи	состоянием (обмороком) или синкопальными
	(метиловы	врач-	ческое	состояниями (обмороками).
	й	офтальмолог,	исследование	2. Болезни органов пищеварения:
	этиловый,	врач-акушер-	органов	болезни печени (К70-К77).
	пропиловы	гинеколог	грудной	3. Некоторые инфекционные и
	й,	(для женщин),	клетки 1 ,	паразитарные болезни:
	бутиловый,	врач-	БАК с	вирусный гепатит (В18, В19).
	аллиловый	психиатр-	определением	4. Болезни нервной системы:
	и другие);	нарколог	уровня	воспалительные болезни центральной
	алифатичес		общего	нервной системы (G09);
	кие		билирубина и	системные атрофии, поражающие
	многоатом		АЛТ,	преимущественно центральную нервную
	ные		офтальмоскоп	систему (G10-G13);
	(этиленгли		ия,	экстрапирамидные и другие двигательные
	коль,		определение	нарушения (G20-G25);
	пропиленг		полей зрения,	другие дегенеративные болезни центральной
	ликоль,		биомикроско	нервной системы (G30, G31);
	этилцеллоз		пия глаз,	демиелинизирующие болезни центральной
	оль и		ЭКГ	нервной системы (G35-G37);
	другие);			эпизодические и пароксизмальные
	ароматичес			расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4, 5} ;
	кие			поражения отдельных нервов, нервных
	(бензиловы			корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
	й и другие)			G58.7-G58.9);
	и их			полиневропатии и другие поражения
	производн			периферической нервной системы (G60-
	ые			G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				5. Симптомы, признаки и отклонения от
				нормы, выявленные при клинических и
				лабораторных исследованиях, не
				классифицированные в других рубриках ^{4,}

				5.
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				6. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата:
				болезни зрительного нерва и зрительных
				путей (Н46-Н48);
				болезни сосудистой оболочки и сетчатки
				(H30-H36).
				7. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				синдром зависимости (F10-F19);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
				(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1	сурьма и ее	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.27	соединения	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
		терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
		врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
		врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
		оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
		врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
		гинеколог	грудной	(J84);
		(для женщин),	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		дерматовенер	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		олог 6	грудной	иммунный механизм:
			клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие

иммунный механизм (D86). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)^{4, 5}; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).

				7. Последствия внутричерепной травмы
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				выраженной, резко выраженной степени и
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				резко выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней (нижней)
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				конечностей), акинетико-ригидный
				синдром); координаторных; чувствительных;
				афатических; когнитивных.
				8. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция, вызванные
				употреблением психоактивных веществ
1 1		DOH ()	O A 101	(F1x.6, F1x.71, F1x.73).
		` ,	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
		•	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
		1 ,	_	(J31.1, J37).
		_		2. Новообразования:
	соединения	1		доброкачественные новообразования (D14.1-
		врач-		14.4).
				3. Болезни органов пищеварения:
			1	болезни печени (К70-К77).
		врач-акушер-		4. Некоторые инфекционные и
			клетки ¹ ,	паразитарные болезни:
		(для женщин),		вирусный гепатит (В18, В19).
		-	_	5. Болезни нервной системы:
		•	T -	воспалительные болезни центральной
		1		нервной системы (G09);
				системные атрофии, поражающие
			АЛТ	преимущественно центральную нервную
				систему (G10-G13);
, !			ī	экстрапирамидные и другие двигательные

				нарушения (G20-G25);
				другие дегенеративные болезни центральной
				нервной системы (G30, G31);
				демиелинизирующие болезни центральной
				нервной системы (G35-G37);
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4, 5} ;
				поражения отдельных нервов, нервных
				корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
				G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				6. Последствия внутричерепной травмы
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				выраженной, резко выраженной степени и
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				резко выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней (нижней
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				конечностей), акинетико-ригидный
				синдром); координаторных; чувствительных;
				афатических; когнитивных.
				7. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				умственная отсталость (F70-79).
1.1	титан,	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.29	цирконий,	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	гафний,	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	германий и	врач-акушер-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	их	гинеколог	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	соединения	(для женщин),	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
		врач-	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
			исследование	другие респираторные болезни, поражающие

		оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
			грудной	(J84);
				другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
				2. Болезни крови, кроветворных органов и
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			грудпоп клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
			KJICIKII	иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4).
1 1		роп (OAIC	,
	1	, , ,	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных органов и
.30		•	OAM^1 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			глюкоза	иммунный механизм ²² :
		врач-акушер-		анемии, связанные с питанием (D50-D53);
			1 1 1	гемолитические анемии (D55-D59);
		(для женщин),		апластические и другие анемии (D60-D64);
		врач-невролог	исследование	отдельные нарушения, вовлекающие
			органов	иммунный механизм (D86).
			грудной	2. Болезни нервной системы:
			клетки ¹	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).
				3. Последствия внутричерепной травмы
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				выраженной, резко выраженной степени и
				paramon, posto asipamonini vionem n

				(HIN) TOPKING MATERIAL DATE OF THE PROPERTY OF
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				резко выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней (нижней)
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				конечностей), акинетико-ригидный
				синдром); координаторных; чувствительных;
		DOT ()	0.4.74	афатических; когнитивных.
	-	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных органов и
.31		врач-	OAM^1 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	ароматичес	-	глюкоза	иммунный механизм ²³ :
		врач-	крови ¹ ,	анемии, связанные с питанием (D50-D53);
	бензол (К),	•		гемолитические анемии (D55-D59);
		1 1		апластические и другие анемии (D60-D64);
	,	гинеколог		нарушения свертываемости крови, пурпура и
	стирол и	(для женщин),	-	другие геморрагические состояния (D65-
	другие	врач-	13	D69);
		психиатр-	•	агранулоцитоз (D70);
		нарколог	БАК с	функциональные нарушения полиморфно-
			определением	ядерных нейтрофилов (D71);
			уровня	другие нарушения белых кровяных клеток
			общего	(D72);
				отдельные нарушения, вовлекающие
			АЛТ	иммунный механизм (D86).
				2. Новообразования ⁸ :
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования (С00-
				C97).
				3. Болезни органов пищеварения:
				болезни печени (К70-К77).
				4. Некоторые инфекционные и
				паразитарные болезни:
				вирусный гепатит (В18, В19).
				5. Болезни нервной системы:
				воспалительные болезни центральной
				нервной системы (G09);
				системные атрофии, поражающие
				преимущественно центральную нервную
				систему (G10-G13);
				экстрапирамидные и другие двигательные
				ркетранирамидные и другие двигательные

	1		ı	
				нарушения (G20-G25);
				другие дегенеративные болезни центральной
				нервной системы (G30, G31);
				демиелинизирующие болезни центральной
				нервной системы (G35-G37);
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4, 5} ;
				поражения отдельных нервов, нервных
				корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
				G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				6. Последствия внутричерепной травмы
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				выраженной, резко выраженной степени и
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				резко выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней (нижней)
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				конечностей), акинетико-ригидный
				синдром); координаторных; чувствительных;
				афатических; когнитивных.
				7. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				умственная отсталость (F70-79).
1.1	аминосоед	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных органов и
.32	инения и	врач-	OAM,	отдельные нарушения, вовлекающие
	нитросоеди	_	глюкоза	иммунный механизм ²³ :
		_	крови ¹ ,	анемии, связанные с питанием (D50-D53);
	ароматичес	невролог,	1 1 1	гемолитические анемии (D55-D59);
		врач-		апластические и другие анемии (D60-D64);
	угларолоро	офтальмолог ²	исслелование	нарушения свертываемости крови, пурпура и
	утлеводоро	,		другие геморрагические состояния (D65-

производн	врач-акушер-	грудной	D69);
ые		клетки ¹ ,	агранулоцитоз (D70);
(анилин	(для женщин),	БАК с	функциональные нарушения полиморфно-
			ядерных нейтрофилов (D71);
толуидин,	_	уровня	другие нарушения белых кровяных клеток
N-	нарколог,	общего	(D72);
метиланил	врач-	билирубина и	отдельные нарушения, вовлекающие
ин, нитро-,	дерматовенер		иммунный механизм (D86).
	олог ⁶		2. Новообразования ⁸ :
нитрохлор		пия глаз ²⁵ ,	In situ новообразования (D00-D09);
бензол,		ЭКГ	новообразования неопределенного или
нитро-,			неизвестного характера (D37-D48);
аминофено			злокачественные новообразования (С00-
лы,			C97).
тринитрото			3. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
луол,			другие болезни сердца:
фениленди			нарушения ритма и проводимости,
амины,			сопровождающиеся синкопальным
хлоранили			состоянием (обмороком) или синкопальным
ны,			состояниями (обмороками).
ксилидины			4. Болезни органов пищеварения:
			болезни печени (К70-К77).
' анизидины,			5. Некоторые инфекционные и
бензидин			паразитарные болезни:
(K),			вирусный гепатит (В18, В19).
толуидин,			6. Болезни мочеполовой системы:
N-фенил-			гломерулярные болезни (N00-N08);
альфа-			тубулоинтерстициальные болезни почек
нафтилами			(N10-N16);
н и другие			почечная недостаточность (N17-N19);
ппдругис			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} :
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G45, G46);
			другие нарушения нервной системы:

				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90.0, G90.1).
				9. Симптомы, признаки и отклонения от
				нормы, выявленные при клинических и
				лабораторных исследованиях, не
				классифицированные в других рубриках ^{4,}
				5.
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				10. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата ²⁶ :
				болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28).
				11. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки ²⁷ :
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				12. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				13. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
1 1		DOH ()	O A ICI	умственная отсталость (F70-79).
		ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.33	` ′	врач-	OAM ¹ ,	другие болезни верхних дыхательных путей
		терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	диизоциана	-	крови ¹ , ФВД,	хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	1.5	невролог,	, ,,	
		врач- офтальмолог,	флюорографи ческое	болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);
		1		
		врач-акушер- гинеколог		другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань
		гинеколог (для женщин),	органов	главным ооразом интерстициальную ткань (J84);
		(для женщин), врач-	груднои клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		րրս 1	KAICIKII,	Apprine contestin optation and analysis.

		оториноларин	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		голог,	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		врач-	грудной	иммунный механизм:
		психиатр-	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
		нарколог	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
			биомикроско	3. Новообразования:
			пия глаз	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 (Н10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ :
				дерматит и экзема (L20, L23).
				9. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				умственная отсталость (F70-79).
		ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных органов и
1.1	галогенпро	вон и (или)	01111,	1. Boilesin kpobn, kpoberbopiibik opranob ii

ароматичес	терапевт,	глюкоза	иммунный механизм ²³ :
ких	врач-	крови ¹ ,	анемии, связанные с питанием (D50-D53);
углеводоро	офтальмолог,	флюорографи	гемолитические анемии (D55-D59);
дов (К):	врач-акушер-	ческое	апластические и другие анемии (D60-D64);
хлорбензол	гинеколог	исследование	нарушения свертываемости крови, пурпура
,	(для женщин),	органов	другие геморрагические состояния (D65-
хлортолуол	врач-	грудной	D69);
,	психиатр-	клетки 1 ,	агранулоцитоз (D70);
бромбензо	нарколог,	БАК с	функциональные нарушения полиморфно-
л,	врач-	определением	ядерных нейтрофилов (D71);
хлорирован	дерматовенер	уровня	другие нарушения белых кровяных клеток
ные	олог 6	общего	(D72);
бифенилы,		билирубина и	отдельные нарушения, вовлекающие
бензил		АЛТ,	иммунный механизм (D86).
хлористый,		биомикроско	2. Новообразования:
бензилиден		пия глаз	In situ новообразования (D00-D09);
хлористый,			новообразования неопределенного или
бензотрихл			неизвестного характера (D37-D48);
орид,			злокачественные новообразования (С00-
бензотрифт			C97).
орид и			3. Болезни органов пищеварения:
другие			болезни печени (К70-К77).
			4. Некоторые инфекционные и
			паразитарные болезни:
			вирусный гепатит (В18, В19).
			5. Болезни глаза и его придаточного
			аппарата: хронический конъюнктивит
			(H10.4);
			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5)
			6. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
			дерматит и экзема (L23, L28, L30);
			буллезные нарушения (L10-L14);
			папулосквамозные нарушения (L40-L45);
			другие болезни кожи и подкожной клетчатк
			(L85.0, L87, L90, L98).
			7. Врожденные аномалии (пороки
			развития), деформации и хромосомные
			нарушения:
			другие врожденные аномалии (пороки
			другис врожденные аномалии (пороки
			развития): врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).

				расстройства поведения ⁴ :
				умственная отсталость (F70-79).
1 1	VEHADA HADA	ВОП и (или)	ОАК,	, , ,
	<u> </u>		OAK, OAM ¹ ,	1. Новообразования:
		врач-		In situ новообразования (D00-D09);
	ароматичес	-	глюкоза 1	новообразования неопределенного или
		врач-	крови ¹ ,	неизвестного характера (D37-D48);
	полицикли	-	1 1 1	злокачественные новообразования (С00-
	ческие (К)	-	ческое	C97).
		-		2. Болезни органов пищеварения:
			органов	болезни печени (K70-K77).
		гинеколог		3. Некоторые инфекционные и
		(для женщин),		паразитарные болезни:
		врач-	БАК с	вирусный гепатит (В18, В19).
	бенз(а)пир	•	_	4. Болезни нервной системы:
		нарколог,	уровня	воспалительные болезни центральной
	антрацен,	врач-	общего	нервной системы (G09);
	-	-	билирубина и	системные атрофии, поражающие
	,	олог 6	АЛТ,	преимущественно центральную нервную
	бензантрац		биомикроско	систему (G10-G13);
	ен,		пия глаз	экстрапирамидные и другие двигательные
	фенантрен			нарушения (G20-G25);
	и другие)			другие дегенеративные болезни центральной
				нервной системы (G30, G31);
				демиелинизирующие болезни центральной
				нервной системы (G35-G37);
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4, 5} ;
				поражения отдельных нервов, нервных
				корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
				G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				5. Болезни глаза и его придаточного

		олог 6	общего	иммунный механизм:
	альтакс,	дерматовенер	уровня	отдельные нарушения, вовлекающие
	морфолин,	-	-	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	_	(для женщин),		другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	, .		клетки ¹ ,	(J84);
		1 1	грудной	главным образом интерстициальную ткань
	его		органов	другие респираторные болезни, поражающие
	-			агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	131 131	врач-	ческое	болезни легкого, вызванные внешними
	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	1 1 1	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
		-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	гетероцикл	*	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
.36	ды	-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	_	` '	OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
4 .		DOH (O 4 xc1	умственная отсталость (F70-79).
				расстройства поведения ⁴ :
				9. Психические расстройства и
				афатических; когнитивных.
				синдром); координаторных; чувствительных;
				конечностей), акинетико-ригидный
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				двигательных (парез одной верхней (нижней)
				резко выраженными нарушениями функций:
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				выраженной, резко выраженной степени и
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				8. Последствия внутричерепной травмы
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				другие врожденные аномалии (пороки
				нарушения:
				развития), деформации и хромосомные
				7. Врожденные аномалии (пороки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				6. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				(H10.4);
				аппарата: хронический конъюнктивит

другие) АЛТ, иммунный механизм (D86). ФВД, 3. Новообразования: рентгенограф доброкачественные новообра ия органов 14.4). грудной 4. Болезни органов пищева	зования (D14.1-
рентгенограф доброкачественные новообра ия органов 14.4). грудной 4. Болезни органов пищева	изования (D14.1-
ия органов 14.4). грудной 4. Болезни органов пищева	азования (D14.1-
грудной 4. Болезни органов пищевар	
2 6 2500 1500	рения:
клетки 2 , болезни печени (К70-К77).	
биомикроско 5. Некоторые инфекционнь	ле и
пия глаз паразитарные болезни:	
вирусный гепатит (В18, В19)	
6. Болезни глаза и его прида	аточного
аппарата: хронический конъ	
(H10.4);	
хронический блефароконъюн	иктивит (H10.5).
7. Болезни кожи и подкожно	ой клетчатки:
дерматит и экзема (L23 ⁷ , L28)	, L30);
буллезные нарушения ⁷ (L10-1	L14);
папулосквамозные нарушени	я (L40-L45);
другие болезни кожи и подко	жной клетчатки
(L85.0, L87, L90, L98).	
8. Врожденные аномалии (п	юроки
развития), деформации и хр	ромосомные
нарушения:	
другие врожденные аномалии	и (пороки
развития): врожденный ихтис	оз (Q80).
1.1 углеводоро ВОП и (или) ОАК ¹ , 1. Болезни органов дыхания	я:
.37 ды врач- ОАМ ¹ , хронические болезни нижних	к дыхательных
предельны терапевт, глюкоза путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
е и врач-акушер- крови ¹ , болезни легкого, вызванные в	внешними
непредельн гинеколог ФВД, агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);	
ые: (для женщин), флюорографи другие респираторные болезн	ни, поражающие
алифатичес врач-невролог ческое главным образом интерстици	альную ткань
кие, исследование (Ј84);	
алициклич органов другие болезни органов дыха	ния (Ј95-Ј99).
еские грудной 2. Болезни крови, кроветво	рных органов и
(метан, клетки ¹ , отдельные нарушения, вовл	лекающие
пропан, рентгенограф иммунный механизм:	
парафины, ия органов отдельные нарушения, вовлен	кающие
этилен, грудной иммунный механизм (D86).	
пропилен, клетки ² 3. Болезни нервной системь	ы:
ацетилен, воспалительные болезни цент	гральной

	циклогекса			нервной системы (G09);
	н, терпены			системные атрофии, поражающие
	и другие);			преимущественно центральную нервную
	дивинил;			систему (G10-G13);
	камфара,			экстрапирамидные и другие двигательные
	скипидар			нарушения (G20-G25);
	1			другие дегенеративные болезни центральной
				нервной системы (G30, G31);
				демиелинизирующие болезни центральной
				нервной системы (G35-G37);
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4, 5} ;
				поражения отдельных нервов, нервных
				корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,
				G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
				4. Последствия внутричерепной травмы
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				выраженной, резко выраженной степени и
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				резко выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней (нижней)
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				конечностей), акинетико-ригидный
				синдром); координаторных; чувствительных;
				афатических; когнитивных.
1.1	галогенопр	ВОП и (или)	ОАК,	1. Новообразования ⁸ :
.38	оизводные	врач-	OAM^1 ,	In situ новообразования (D00-D09);
	алифатичес	-		новообразования неопределенного или
	ких	врач-	крови ¹ ,	неизвестного характера (D37-D48);
	углеводоро	невролог,		злокачественные новообразования (С00-
	ДОВ	врач-	ческое	C97).

(дихлорэта	офтальмолог,	исследование	2. Болезни системы кровообращения:
н,	врач-акушер-	органов	другие болезни сердца:
четыреххл	гинеколог	грудной	нарушения ритма и проводимости,
ористый	(для женщин),	клетки ¹ ,	сопровождающиеся синкопальным
углерод,	врач-	БАК с	состоянием (обмороком) или синкопальным
хлористый	нарколог-	определением	состояниями (обмороками) ^{3, 4} ;
метилен,	психиатр,	уровня	болезни артерий, артериол и капилляров
винилхлор	врач-хирург ²⁵ ;	общего	$(173.0)^{28}$.
_	врач-		3. Болезни органов пищеварения:
хлористый	дерматовенер	АЛТ,	болезни печени (К70-К77).
-	олог ⁶	ЭКГ,	4. Некоторые инфекционные и
хлороформ			паразитарные болезни:
, бромэтил,		пия глаз	вирусный гепатит (В18, В19).
трихлорэти			5. Болезни нервной системы:
лен,			воспалительные болезни центральной
хлоропрен,			нервной системы (G09);
перфториз			системные атрофии, поражающие
обутилен и			преимущественно центральную нервную
другие)			систему (G10-G13);
~r) /			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 мыш
			(G70-G73);
			церебральный паралич и другие
			паралитические синдромы (G80-G83);
			другие нарушения нервной системы:
			расстройства вегетативной (автономной)
			нервной системы (G90-G93, G95-G99).
			6. Симптомы, признаки и отклонения от
			нормы, выявленные при клинических и

лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4,} 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 блефароконьюнктивит (Н10.5). 8. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 10. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 11. Психические расстройства и расстройства поведения⁴: умственная отсталость (F70-79). 12. Заболевания, препятствующие работе в противогазе, указанные в пункте 7 приложения 2. ВОП и (или) OAK^{1} . 1.1 амино- и 1. Болезни органов дыхания: .39 нитросоеди врач- OAM^{1} . другие болезни верхних дыхательных путей

нения	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
алифатичес	•	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	невролог,	фВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
ациклическ	•		болезни легкого, вызванные внешними
	-	ческое	агентами (J60-J67, J70.3);
углеводоро			другие респираторные болезни, поражающи
	оториноларин		главным образом интерстициальную ткань
	1 1	грудной	(J84);
1		клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
(метилами	1 1	,	2. Болезни крови, кроветворных органов
,	(для женщин),	1	отдельные нарушения, вовлекающие
этиленими	,	грудной	иммунный механизм:
	психиатр-	κ лет κ и ² ,	отдельные нарушения, вовлекающие
гексаметил	-	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
	-	биомикроско	3. Новообразования:
	-	пия глаз	доброкачественные новообразования (D14.1
	олог 6	111111111111111111111111111111111111111	14.4).
другие)	03101		4. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
другис			другие болезни сердца:
			нарушения ритма и проводимости,
			сопровождающиеся синкопальным
			состоянием (обмороком) или синкопальным
			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 коллаг
			(R55);
			судороги, не классифицированные в других
			рубриках (R56).
			7. Болезни глаза и его придаточного
			аппарата: хронический конъюнктивит
			(H10.4);
			(1110.1/)

				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				9. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				10. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				умственная отсталость (F70-79).
1.1	фенол и	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
.40	его	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	производн	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	ые	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	(хлорфенол	невролог,	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	, крезолы и	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	другие)	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
		оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
		голог,	грудной	(J84);
		врач-акушер-	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
				2. Болезни крови, кроветворных органов и
		(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		врач-	грудной	иммунный механизм:
		дерматовенер	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
		олог 6	ЭКГ,	иммунный механизм (D86).
			биомикроско	3. Новообразования:
			пия глаз	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).
			i e	1

		ı	
			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 (Н10.5).
			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).
росфор и	ВОП и (или)	OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
		OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
оединения	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37).
	врач-	крови ¹ ,	2. Новообразования:
неорганиче	невролог,	флюорографи	доброкачественные новообразования (D14.1-
ские	врач-	ческое	14.4).
белый,	офтальмолог,	исследование	3. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
срасный	врач-	органов	другие болезни сердца:
-	оториноларин	_	нарушения ритма и проводимости,
		клетки ¹ ,	
росфин,	голог,	клетки,	сопровождающиеся синкопальным
1	го оединения сеорганиче кие белый, грасный	врач- оединения терапевт, врач- неорганиче невролог, кие врач- белый, офтальмолог, грасный врач-	росфор и ВОП и (или) ОАК ¹ , го врач- ОАМ ¹ , го оединения терапевт, глюкоза врач- крови ¹ , флюорографи невролог, флюорографи кие врач- ческое белый, офтальмолог, исследование грасный врач- органов

металлов,	гинеколог	ия	состояниями (обмороками).
галогениды	(для женщин),	челюстей ²⁹ ,	4. Болезни органов пищеварения:
фосфора и	врач-	определение	болезни полости рта, слюнных желез и
другие);	стоматолог,	холинэстераз	челюстей (К03.0-К03.3, К05);
органическ	врач-	ы в плазме	болезни печени (К70-К77).
ие	психиатр-	крови ³⁰ ,	5. Некоторые инфекционные и
(трикрезил	нарколог	биохимически	паразитарные болезни:
фосфат и		й анализ	вирусный гепатит (В18, В19).
другие)		крови с	6. Болезни нервной системы:
		определением	воспалительные болезни центральной
		уровня	нервной системы (G09);
		общего	системные атрофии, поражающие
		билирубина и	преимущественно центральную нервную
		АЛТ,	систему (G10-G13);
		биомикроско	экстрапирамидные и другие двигательные
		пия глаз,	нарушения (G20-G25);
		ЭКГ	другие дегенеративные болезни центрально
			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 мыш
			(G70-G73);
			церебральный паралич и другие
			паралитические синдромы (G80-G83);
			другие нарушения нервной системы:
			расстройства вегетативной (автономной)
			нервной системы (G90-G93, G95-G99).
			7. Симптомы, признаки и отклонения от
			нормы, выявленные при клинических и
			лабораторных исследованиях, не
			классифицированные в других рубриках 5:
			общие симптомы и признаки:

				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				8. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				9. Последствия внутричерепной травмы
				(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной,
				выраженной, резко выраженной степени и
				(или) легкими, умеренными, выраженными,
				резко выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней (нижней)
				конечности (парезы обеих верхних (нижних)
				конечностей), акинетико-ригидный
				синдром); координаторных; чувствительных;
				афатических; когнитивных.
				10. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
			0.170	умственная отсталость (F70-79).
		` ,	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
.42		1	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	-		глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
		-	_ =	хронические болезни нижних дыхательных
	_	оториноларин		путей (J41-J42, J44, J45, J47);
		•		болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);
		1 2 1		другие респираторные болезни, поражающие
		гинеколог		главным образом интерстициальную ткань
	_	(для женщин), врач-	органов грудной	главным ооразом интерстициальную ткань (J84);
		дерматовенер		другие болезни органов дыхания (J95-J99).
				2. Болезни крови, кроветворных органов и
	п другис)		<u> </u>	отдельные нарушения, вовлекающие
			_	иммунный механизм:
			клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09)8;
				новообразования неопределенного или
			<u> </u>	1 F ,

				(D27 D40)8
				неизвестного характера (D37-D48) ⁸ ;
				злокачественные новообразования (С00-
				C97) ⁸ .
				4. Болезни органов пищеварения ³¹ :
				болезни пищевода, желудка и
				двенадцатиперстной кишки (К25-К28).
				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).
1.1	хром,	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
	-		OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	_	1	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
		•	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		оториноларин	_	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	бихроматы			болезни легкого, вызванные внешними
	-	врач-акушер-		агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
), другис соединения			другие респираторные болезни, поражающие
				главным образом интерстициальную ткань
	1	(для женщин),	1	
	сплавы (А,	-	грудной	(J84);
	*	дерматовенер	·	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
			Ť	2. Болезни крови, кроветворных органов и
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09) ⁸ ;
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48) ⁸ ;
				злокачественные новообразования (С00-
				C97) ⁸ .

				4. Болезни органов пищеварения ³¹ :
				болезни пищевода, желудка и
				двенадцатиперстной кишки (К25-К28).
				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).
1.1	цианистые	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения ^{3, 4} :
.44	соединения	врач-	OAM^1 ,	другие болезни сердца:
	:	терапевт,	глюкоза	нарушения ритма и проводимости,
	производн	врач-	крови ¹ ,	сопровождающиеся синкопальным
	ые	невролог,	флюорографи	состоянием (обмороком) или синкопальными
	(цианисты	врач-	ческое	состояниями (обмороками).
	й калий,	офтальмолог,	исследование	2. Болезни нервной системы ^{3, 4} :
	хлорциан,	врач-акушер-	органов	эпизодические и пароксизмальные
	цианамид и	гинеколог	грудной	расстройства (G40, G41, G45, G46);
	другие);	(для женщин),	клетки ¹ ,	другие нарушения нервной системы:
	цианистово	врач-	биомикроско	расстройства вегетативной (автономной)
	дородная	психиатр-	пия глаз,	нервной системы (G90.0, G90.1).
	кислота, ее	нарколог,	ЭКГ	3. Симптомы, признаки и отклонения от
	соли,	врач-		нормы, выявленные при клинических и
		дерматовенер		лабораторных исследованиях, не
	другие;	олог ⁶		классифицированные в других рубриках ^{4,}
	нитрилы			5:
	органическ			общие симптомы и признаки:
	их кислот			обморок (синкопальное состояние) и коллапс
	(ацетонитр			(R55);
	ил,			судороги, не классифицированные в других
	бензонитри			рубриках (R56).
	ЛИ			4. Болезни глаза и его придаточного
	другие);			аппарата: хронический конъюнктивит
	акрилонитр			(H10.4);
	ил (А)			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:

				(100 100 100)
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				6. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				7. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				синдром зависимости (активное, постоянное
				употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25);
				шизофрения (F20);
				шизотипическое расстройство (F21);
				бредовые расстройства (F22);
				органические бредовые
				(шизофреноподобное) расстройства (F06.2);
				индуцированное бредовое расстройство
				(F24);
				шизоаффективные расстройства (F25);
				умственная отсталость (F70-79).
				8. Заболевания, препятствующие работе в
				противогазе, указанные в пункте 7
				приложения 2.
1.1	шинк и его	ВОП и (или)	OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
	соединения	, i	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
		терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
		-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		оториноларин	•	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
				болезни легкого, вызванные внешними
		·	1 1 1	агентами (J60-J67, J70.3);
		1 2 1		другие респираторные болезни, поражающие
		(для женщин),		главным образом интерстициальную ткань
			1	(J84);
		_ *	грудпон клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
				2. Болезни крови, кроветворных органов и
				отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			г рудной клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
			10101111	orgenististe napymentini, sossientiomne

				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	эфиры:	ВОП и (или)	OAΚ¹,	1. Болезни органов дыхания:
.46	уксусной	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	кислоты	терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33, J37.1);
	(этилацетат	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	,	оториноларин	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
	бутилацета	голог,	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	т и другие);	врач-акушер-	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	акриловой	гинеколог	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	кислоты	(для женщин),	органов	главным образом интерстициальную ткань
	` '	_	грудной	(J84);
		дерматовенер	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	лат,	олог 6	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	бутилакрил		ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	ат,		грудной	иммунный механизм:
	метилмета		клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	крилат и		БАК с	иммунный механизм (D86).
	другие);		определением	3. Новообразования:
	фталевой и		уровня	доброкачественные новообразования (D14.1-
	терефталев			D14.4).
	ой кислот			4. Болезни органов пищеварения:
	(A)		АЛТ	болезни печени (К70-К77).
	(дибутилфт			5. Некоторые инфекционные и
	алат,			паразитарные болезни:
	диметилтер			вирусный гепатит (В18, В19).
	ефталат и			6. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ :
	другие)			дерматит и экзема (L20, L23).

1.2	сложные хи	мические смес	и, композиции	, вещества определенного назначения:
1.2	красители	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов пищеварения:
.1	и пигменты	врач-	OAM^1 ,	болезни печени (К70-К77).
	органическ	терапевт,	глюкоза	2. Некоторые инфекционные и
	ие	врач-акушер-	крови ¹ ,	паразитарные болезни:
	(азокрасите	гинеколог	флюорографи	вирусный гепатит (В18, В19).
	ли	(для женщин),	ческое	3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	бензидинов	врач-	исследование	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
	ые,	дерматовенер	органов	буллезные нарушения (L10-L14);
	фталоциан	олог 6	грудной	папулосквамозные нарушения (L40-L45);
	иновые,		клетки 1 ,	другие болезни кожи и подкожной клетчатки
	хлортиазин		БАК с	(L85.0, L87, L90, L98).
	овые,		определением	4. Врожденные аномалии (пороки
	антрахинон		уровня	развития), деформации и хромосомные
	овые,		общего	нарушения:
	триарилмет		билирубина и	другие врожденные аномалии (пороки
	ановые,		АЛТ	развития): врожденный ихтиоз (Q80).
	тиоиндиго			
	идные,			
	полиэфирн			
	ые и			
	другие)			
1.2	средства	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
.2	защиты	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	растений	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);
	(пестициды	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
)	невролог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	(хлорорган	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	ические,	оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	фосфорорг	голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	анические,	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
	ртутьорган	гинеколог	грудной	(J84);
	ические,	(для женщин),	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	карбаматы,	врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	пиретроид	психиатр-	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	ы и другие)	нарколог	грудной	иммунный механизм:
			клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			БАК с	иммунный механизм (D86).
			определением	3. Новообразования:
			уровня	доброкачественные новообразования (D14.1-
			общего	D14.4).

АЛТ, определение холинэстераз ы в плазме крови 32 . ЭКГ

билирубина и 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 (К70-К77).

6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:

вирусный гепатит (В18, В19).

7. Болезни нервной системы:

воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие

преимущественно центральную нервную систему (G10-G13);

экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);

другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);

демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37);

эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);

полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64);

болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);

церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).

8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках^{4,}

Б.; общие симптомы и признаки: обморок (сипкопальное состояние) и к (R55); судороги, не классифицированные в д рубриках (R56). 9. Последствия внутричеренной тра (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умере выраженной, резко выраженной степе (или) легкими, умеренными, выражени резко выраженными нарушениями фудигательных (парезы обеих верхних (ни конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающися умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органические расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, выз унотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ , ОАМ ¹ , другие болезни органов дыхания: средства врач- крови ¹ , хронические болезни нижних дыхательных (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных (дульфанол голог, флюорографи болезни легкого, вызванные внешними болезни легкого, вызванные внешними	
обморок (синкопальное состояние) и в (R55); судороги, не классифицированные в д рубриках (R56). 9. Последствия внутричеренной тра (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умере выраженной, резко выраженной степе (или) легкими, умеренными нарушениями фудвигательных (парез одной верхней (н конечности), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических, когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения (или) выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, иго поведения психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.5 синтетичес волези верхних дыхательных другие болезии верхних дыхательных средства врач крови¹, хронические болезии нижних дыхатель путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
(R55); судороги, не классифицированные в д рубриках (R56). 9. Последствия внутричеренной тра (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умере выраженной, резко выраженной степе (или) легкими, умеренными, выраженн резко выраженными нарушениями фул двигательных (парез одной верхней (н конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызк унотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, 3 кие врач- ОАМ¹, 4 другие болезни верхних дыхательных средства врач- крови¹, оториноларии ФВД, путей (J41-J42, J44, J45, J47);	Оппапс
судороги, не классифицированные в д рубриках (R56). 9. Последствия внутричеренной тра (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умере выраженной, резко выражениой степе (или) легкими, умеренными, выражени резко выраженными нарушениями фуд двигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ритидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения органические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, выз употреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, кие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных средства врач- крови¹, хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	Ommanic
рубриках (R56). 9. Последствия внутричеренной тра (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умере выраженной, резко выраженной степе (или) легкими, умеренными, выраженн резко выраженными нарушениями фуд двигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения зыраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство дичности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, кие врач ОАМ¹, поющие терапевт, глюкоза (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхатель путей (J41-J42, J44, J45, J47);	nuruv
9. Последствия внутричерепной тра (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умере выражениой, резко выражениой степе (или) легкими, умеренными, выражени резко выраженными нарушениями фуд двигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатические; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, кие врач ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных другие болезни верхних дыхательных (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	ругих
(Т90.5) с гиперкинезами легкой, умерс выраженной, резко выраженной степе (или) легкими, умеренными, выражени резко выраженными нарушениями фудвигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обсих верхних (н конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызв употреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ , кие врач- ОАМ ¹ , другие болезни верхних дыхательных другие болезни нижних дыхательных (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
выраженной, резко выраженной степе (или) легкими, умеренными, выражени резко выраженными нарушениями фуд двигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызв употреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, кие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных органивательных средства врач- крови¹, хронические болезни нижних дыхатель (Д30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
(или) легкими, умеренными, выражени резко выраженными нарушениями фудвигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обеих верхних (ни конечности), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ , кие врач- ОАМ ¹ , другие болезни верхних дыхательных средства врач- крови ¹ , хронические болезни нижних дыхател путей (Ј41-J42, J44, J45, J47);	
резко выраженными нарушениями фулдвигательных (парез одной верхней (не конечности (парезы обеих верхних (не конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ , кие врач- ОАМ ¹ , другие болезни верхних дыхательных (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
двигательных (парез одной верхней (н конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызв употреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ , другие болезни верхних дыхательных (л30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхатель (Д30.1-J30.4, J41.1, J45, J47); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
конечности (парезы обеих верхних (ни конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, другие болезни верхних дыхательных другие болезни верхних дыхательных (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, другие болезни верхних дыхательных коющие терапевт, глюкоза (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхатель (А) оториноларин ФВД, путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
синдром); координаторных; чувствите афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ :	(хинжі
афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ , другие болезни верхних дыхательных моющие терапевт, глюкоза (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, помощие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных моющие терапевт, глюкоза (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	льных;
расстройства поведения ⁴ :	
органические психические расстройст сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызв употреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, пругие болезни верхних дыхательных моющие терапевт, глюкоза (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, помощие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных и другие болезни верхних дыхательных и другие болезни верхних дыхательных и другие болезни нижних дыхательных и другие болезни нижних дыхател крови¹, крови¹, крови¹, путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
выраженным когнитивным дефицитом хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, пругие болезни верхних дыхательных другие болезни верхних дыхательных предства врач-крови¹, хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	ва,
хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, акие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных пругие болезни верхних дыхательных идомительных прови¹, хронические болезни нижних дыхательногом (Д30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹, акие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных моющие терапевт, глюкоза средства врач- крови¹, хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	1 ИЛИ
органическое расстройство личности (F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹,	
F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹,	
амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызватильных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹,	F00-
личности и поведения, деменция, вызвупотреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹,	
употреблением психоактивных вещест (F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК¹,	ı
(F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ ,	занные
(F1х.6, F1х.71, F1х.73). 1.2 синтетичес ВОП и (или) ОАК ¹ ,	ГВ
.3 кие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных имоющие терапевт, глюкоза средства (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
.3 кие врач- ОАМ¹, другие болезни верхних дыхательных имоющие терапевт, глюкоза средства (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхател путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
моющие терапевт, глюкоза (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); крови ¹ , хронические болезни нижних дыхател (A) ФВД, путей (J41-J42, J44, J45, J47);	путей
средства врач- крови 1 , хронические болезни нижних дыхател (A) оториноларин $\Phi B Д$, путей (J41-J42, J44, J45, J47);	,
(A) оториноларин ФВД, путей (J41-J42, J44, J45, J47);	ьных
[]	A
, врач-акушер- ческое агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);	
алкиламид гинеколог исследование другие респираторные болезни, пораж	аюшие
ы и другие) (для женщин), органов главным образом интерстициальную т	
ві и другие) (для женщин), органов плавным образом интеретициальную г	MIID
дерматовенер клетки ¹ , другие болезни органов дыхания (J95-	1007
олог ⁶ рентгенограф 2. Болезни крови, кроветворных орг	
олог рентгенограф 2. волезни крови, кроветворных орг	апув И

			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			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 (L20, L23).
1.2	синтетичес	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания:
.4	кие	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	полимерны	терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	e	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	материалы	невролог ^{33, 34} ,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	(производс	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	тво,	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	горячая	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	обработка):	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
	аминоплас	голог,	грудной	(J84);
	ты,	врач-акушер-	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	фенолофор	гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	мальдегидн	(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	ые (А)	врач-хирург ²⁵ ,		иммунный механизм:
	смолы,	врач-	клетки ^{2, 34} ,	анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ;
		дерматовенер		гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
	ты (А),	олог 6	определением	апластические и другие анемии $(D60-D64)^{23}$;
	поливинил		уровня	нарушения свертываемости крови, пурпура и
	хлорид		общего	другие геморрагические состояния (D65-
	(далее –		билирубина и	
	ПВХ),		АЛТ;	агранулоцитоз $(D70)^{23}$;
	полиолефи		* * *	функциональные нарушения полиморфно-
	ны,		·	ядерных нейтрофилов $(D71)^{23}$;
	полисилокс		ЭКГ,	другие нарушения белых кровяных клеток
	аны,		биомикроско	$(D72)^{23}$;
	полистирол		пия глаз	отдельные нарушения, вовлекающие
	ы,			иммунный механизм (D86).
	полиуретан			3. Новообразования:
	ы,			доброкачественные новообразования (D14.1-
	полиэфиры			D14.4).
	,			4. Болезни системы кровообращения:
	углепласти			другие болезни сердца:

нарушения ритма и проводимости, ки. фенопласт сопровождающиеся синкопальным Ы, состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками)^{3, 4}; фторопласт болезни артерий, артериол и капилляров $(173.0)^{36}$. эпоксидны 5. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). полимеры и другие 6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (В18, В19). 7. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)^{4, 5}; поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9)^{36, 37}; полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60- $G64)^{36, 37}$; болезни нервно-мышечного синапса и мышц $(G70-G73)^{36,37}$;

церебральный паралич и другие

паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы:

лабораторных исследованиях, не

расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99)^{4, 5}.

8. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и

классифицированные в других рубриках^{4,}

				5.
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние) и коллапс
				(R55);
				судороги, не классифицированные в других
				рубриках (R56).
				9. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата ^{37, 38} : хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				10. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-L45);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки
				(L85.0, L87, L90, L98).
				11. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.2	смесь	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания:
.5	углеводоро	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	дов (К):	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37).
		-	крови ¹ ,	2. Новообразования:
	бензины,	невролог,	флюорографи	доброкачественные новообразования (D14.1-
	керосин,	врач-	ческое	D14.4);
	мазуты,	офтальмолог,	исследование	In situ новообразования (D00-D09);
	битумы,	врач-	органов	новообразования неопределенного или
	асфальты,	оториноларин	13	неизвестного характера (D37-D48);
	каменноуго	ŕ	ĺ .	злокачественные новообразования (С00-
		1 3 1		C97).
	1		-	3. Болезни органов пищеварения:
	смолы и	(для женщин),	- 1	болезни печени (К70-К77).
	·	-		4. Некоторые инфекционные и
		_		паразитарные болезни:
	каменноуго	•		вирусный гепатит (В18, В19).
		•	_	5. Болезни нервной системы:
		дерматовенер		воспалительные болезни центральной
	песков,	олог 6		нервной системы (G09);
	минеральн			системные атрофии, поражающие

ые масла преимущественно центральную нервную (не систему (G10-G13); полностью экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); очишенные другие дегенеративные болезни центральной минеральн нервной системы (G30, G31); ые масла. сланцевые демиелинизирующие болезни центральной смолы и нервной системы (G35-G37); масла) эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64): болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4);хронический блефароконъюнктивит (Н10.5). 7. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 9. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными,

			3. Новообразования:	
			иммунный механизм (D86).	
			отдельные нарушения, вовлекающие	
другие)			$(D72)^{23}$;	
кальция и			другие нарушения белых кровяных клеток	
калия,			ядерных нейтрофилов (D71) 23 ;	
натрия,			функциональные нарушения полиморфно-	
нитраты		клетки ²	агранулоцитоз (D70) ²³ ;	
селитра,		1	D69) ²³ ;	
аммиачная		ия органов	другие геморрагические состояния (D65-	
	_		нарушения свертываемости крови, пурпура и	
1	врач- дерматовенер	1	апластические и другие анемии $(D60-D64)^{23}$;	
	(для женщин), врач-	органов грудной	анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ; гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;	
13 //			иммунный механизм:	
	врач-акушер-		отдельные нарушения, вовлекающие	
нитрофоск			2. Болезни крови, кроветворных органов и	
	оториноларин		путей (Ј45).	
удобрения	_	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных	
фосфорные	*	глюкоза	(J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);	
	-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей	
_	` ′	OAK,	1. Болезни органов дыхания:	
			(F1x.6, F1x.71, F1x.73).	
			употреблением психоактивных веществ	
			личности и поведения, деменция, вызванные	
			амнестический синдром, расстройство	
			F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);	
			органическое расстройство личности (F00-	
			психопатоподобной симптоматикой,	
			хронической психотической, или	
			выраженным когнитивным дефицитом или	
			сопровождающиеся умеренным или	
			органические психические расстройства,	
			расстройства поведения ⁴ :	
			10. Психические расстройства и	
			афатических; когнитивных.	
			синдром); координаторных; чувствительных;	
			конечностей), акинетико-ригидный	
			конечности (парезы обеих верхних (нижних)	
			резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней)	

				Tobrovouscerpovy vo voposposopovy (D14.1
				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).
	_	,	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
.7		•	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	средства		глюкоза	$(J30.1^7 - J30.4^7, J31.1, J33^7, J37);$
		-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	фармацевт	оториноларин		путей (J45 ⁷).
	ические	голог,	флюорографи	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	-	врач-акушер-	ческое	отдельные нарушения, вовлекающие
	(А) – при	гинеколог	исследование	иммунный механизм ³⁹ :
	непосредст	(для женщин),	органов	анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ;
	венном	-	грудной	гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
	контакте	психиатр-	клетки 1 ,	апластические и другие анемии $(D60-D64)^{23}$;
	(изготовле	нарколог,	рентгенограф	нарушения свертываемости крови, пурпура и
	ние	врач-	ия органов	другие геморрагические состояния (D65-
	-	дерматовенер		$D69)^{23}$;
	ных	олог ⁶	клетки ²	агранулоцитоз $(D70)^{23}$;
	средств,			функциональные нарушения полиморфно-
	контроль			ядерных нейтрофилов $(D71)^{23}$;
	качества			другие нарушения белых кровяных клеток
	лекарствен			$(D72)^{23}$;
	ных			отдельные нарушения, вовлекающие
	средств и			иммунный механизм (D86).
	расфасовка			3. Новообразования:
	лекарствен			доброкачественные новообразования (D14.1-
	ных			D14.4).
	средств)			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
				другие облезни кожи и подкожной клегчатки (L85.0, L87, L90, L98).
				5. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				6. Психические расстройства и
				расстройства поведения ⁴ :
				синдром зависимости (активное, постоянное
				употребление) (F10-F19 (xx. 24, xx. 25);
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				шизофрения (F20);
				шизотипическое расстройство (F21);
				бредовые расстройства (F22);
				индуцированное бредовое расстройство
				(F24);
				шизоаффективные расстройства (F25);
				умственная отсталость (F70-79).
1.2	антисептич	ВОП и (или)	OAK ¹ .	1. Болезни органов дыхания:
		врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
		терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1 ⁴⁰ , J33 ⁷ , J37 ⁴⁰);
	*	-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	` ′	оториноларин		путей ($J45^7$).
	•			2. Новообразования:
	<u> </u>			доброкачественные новообразования (D14.1-
	-	гинеколог	исследование	[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	` ′	гипсколог (для женщин),		3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	` •	,	органов грудной	дерматит и экзема (L23 ⁷ , L28, L30);
		дерматовенер	1.5	буллезные нарушения (L10-L14 ⁷);
		дерматовенер олог ⁶		папулосквамозные нарушения (L40-L45);
	11110)	0,101	ия органов	другие болезни кожи и подкожной клетчатки
			ия органов грудной	другие облезни кожи и подкожной клегчатки (L85.0, L87, L90, L98).
			груднои клетки ²	(L83.0, L87, L90, L98). 4. Врожденные аномалии (пороки
			KJIC I KVI	ч. ърожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные
				развития), деформации и хромосомные

				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
2	ЕИОПОГИ	 	LUDPI	развития). врожденный ихтиоз (200).
			T	1 F
	*	` ′	OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
	1 . 3	врач-	OAM ¹ ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	ы, белково-		глюкоза	$(J30.1^7 - J30.4^7, J31.1, J33^7, J37);$
	витаминны	-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
		оториноларин		путей (J41-J42, J44, J45 ⁷ , J47);
	концентрат		1 1 1	болезни легкого, вызванные внешними
		1 1	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	1	гинеколог		другие респираторные болезни, поражающие
	-	(для женщин),	-	главным образом интерстициальную ткань
	комбикорм	-	грудной	(J84);
		дерматовенер	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		олог ⁶	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
			ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
			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 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 (ВЗ6.9).
2.2	ферментны	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	1 1	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	препараты	*	глюкоза	(J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);
		врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	` ′	•		1

		оториноларин	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
				болезни легкого, вызванные внешними
				агентами (J60-J67, J70.3);
		гинеколог		другие респираторные болезни, поражающие
		(для женщин),		главным образом интерстициальную ткань
			-	(J84);
		дерматовенер		другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		олог ⁶		2. Болезни крови, кроветворных органов и
				отдельные нарушения, вовлекающие
			_	иммунный механизм:
			клетки ²	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	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
	для	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	диагностик	терапевт,	глюкоза	(J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);
	ии	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	лечения,	оториноларин	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	компонент	голог,	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	ы и	врач-акушер-	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	препараты	гинеколог	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	донорской	(для женщин),	органов	главным образом интерстициальную ткань
	*	врач-	грудной	(J84);
		дерматовенер	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	логические	олог 6	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	препараты		ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	(A)		грудной	иммунный механизм:
			клетки ²	отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86).
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				14.4).
				4. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
			4	дерматит и экзема (L23, L20).
	1 /	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	зараженны	-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	й или	терапевт,	глюкоза	(J31.1, J37);

I	подозрител	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных	
	-	офтальмолог,		путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
				болезни легкого, вызванные внешними	
	•	гинеколог	ческое	агентами (J60-J67, J70.3);	
		гипсколог (для женщин),		другие респираторные болезни, поражающие	
		врач-	органов	главным образом интерстициальную ткань	
		оториноларин	1	(J84);	
		голог Голог	грудной клетки ¹ ,	(J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99).	
	агентами 1-	10,101		другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и	
	и снтами т- й, 2-й		ия органов	2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие	
			<u> </u>	1	
	групп		грудной клетки ² ;	иммунный механизм:	
1	риска			отдельные нарушения, вовлекающие	
	возбудите			иммунный механизм (D86).	
	ПИ		пия глаз,	3. Новообразования:	
	губеркулез		_	доброкачественные новообразования (D14.1-	
	a,		oe	D14.4).	
J	пептоспиро		исследование	4. Болезни глаза и его придаточного	
	за,		на	аппарата: хронический конъюнктивит	
	паратифа,		лептоспироз	(H10.4);	
	дифтерии,		(при контакте	хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).	
3	эризипелои		c	5. Психические расстройства и	
J	ца и		возбудителем	расстройства поведения:	
)	цругие))	синдром зависимости (активное, постоянное	
				употребление) (F10-F19 (xx. 24, xx. 25);	
				органические психические расстройства,	
				сопровождающиеся умеренным или	
				выраженным когнитивным дефицитом или	
				хронической психотической, или	
				психопатоподобной симптоматикой,	
				органическое расстройство личности (F00-	
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);	
				шизофрения (F20);	
				шизотипическое расстройство (F21);	
				бредовые расстройства (F22);	
				индуцированное бредовое расстройство	
				(F24);	
				шизоаффективные расстройства (F25);	
				умственная отсталость (F70-79).	
5 1	матепиалы	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:	
	зараженны		OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей	
	-	врач- терапевт,	глюкоза	другие облезни верхних дыхательных путеи (J31.1, J37);	
	VIJIVI	терапевт,	i iiwkusa	(331.1, 337),	

подозрител	Rnay-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
_	-	крови , ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
зараженнос	•		болезни легкого, вызванные внешними
-	оториноларин	1 1 1	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
			другие респираторные болезни, поражающи
	·	органов	главным образом интерстициальную ткань
биологичес	1 2 1	грудной	(Ј84);
	(для женщин),	1.0	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
агентами 3-			2. Болезни крови, кроветворных органов
	_	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
-	-	грудной	иммунный механизм:
риска	•	грудной клетки ² ,	отдельные нарушения, вовлекающие
риска (возбудите		реакция	иммунный механизм (D86).
, ,		<u> </u>	
ли чумы,		Райта-	3. Новообразования:
бруцеллеза		Хеддельсона	доброкачественные новообразования (D14.1
,		или ИФА на	D14.4).
туляремии,		бруцеллез ⁴¹ ,	4. Болезни системы кровообращения:
холеры,		ЭКГ	другие болезни сердца:
сапа и			нарушения ритма и проводимости,
другие)			сопровождающиеся синкопальным
			состоянием (обмороком) или синкопальным
			состояниями (обмороками).
			5. Болезни нервной системы ⁵ :
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G45, G46);
			другие нарушения нервной системы:
			расстройства вегетативной (автономной)
			нервной системы (G90.0, G90.1).
			6. Симптомы, признаки и отклонения от
			нормы, выявленные при клинических и
			лабораторных исследованиях, не
			классифицированные в других рубриках
			общие симптомы и признаки:
			обморок (синкопальное состояние) и коллаг
			(R55);
			(KJJ),
			судороги, не классифицированные в других
			судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).
			судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 7. Психические расстройства и расстройства поведения:
			судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 7. Психические расстройства и

	T	T	T	
				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	биологичес	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов пищеварения:
	кие	врач-	OAM^1 ,	болезни печени (К70-К77).
	токсины:	терапевт,	глюкоза	2. Некоторые инфекционные и
	яды	врач-акушер-	крови ¹ ,	паразитарные болезни:
	животных,	гинеколог	ФВД,	вирусный гепатит (В18, В19).
	рыб,	(для женщин),	флюорографи	3. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	растений	врач-	ческое	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
		дерматовенер	исследование	буллезные нарушения (L10-L14);
		олог 6	органов	папулосквамозные нарушения (L40-L45);
			грудной	другие болезни кожи и подкожной клетчатки
			клетки ¹ ,	(L85.0, L87, L90, L98).
			БАК с	4. Врожденные аномалии (пороки
			определением	развития), деформации и хромосомные
			уровня	нарушения:
			общего	другие врожденные аномалии (пороки
			билирубина и	развития): врожденный ихтиоз (Q80).
			АЛТ	
2.7	ПЫЛЬ	ВОП и (или)	OAΚ¹,	1. Болезни органов дыхания:
		врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	И	терапевт,	глюкоза	(J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);
	растительн	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	ОГО	офтальмолог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	происхожд	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	ения (А):	оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	хлопка,	голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	льна,	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
	конопли,	гинеколог	грудной	(J84);
	кенафа,	(для женщин),	клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	джута,	врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	зерна,		ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	<u> </u>	I	I	1

	табака,	дерматовенер	грудной	иммунный механизм:	
	древесины,	олог 6	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие	
	торфа,		биомикроско	иммунный механизм (D86).	
	хмеля,		пия глаз	3. Новообразования:	
	бумаги,			доброкачественные новообразования (D14.1-	
	шерсти,			D14.4).	
	пуха,			4. Болезни глаза и его придаточного	
	натурально			аппарата: хронический конъюнктивит	
	го шелка и			(H10.4);	
	другие			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).	
				5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:	
				дерматит и экзема (L23, L20).	
2.8	промышле	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:	
	нные	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей	
	штаммы	терапевт,	глюкоза	(J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);	
	микроорга	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных	
	низмов-	оториноларин	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);	
	продуцент	голог,	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними	
	OB,	врач-акушер-	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);	
	микробные	гинеколог	исследование	другие респираторные болезни, поражающие	
	препараты	(для женщин),	органов	главным образом интерстициальную ткань	
	` ′	-	13	(J84);	
		дерматовенер	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).	
		олог 6	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и	
			_	отдельные нарушения, вовлекающие	
				иммунный механизм:	
			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 ⁷ (L23, L20).	
		,	СТВЕННО ФИ	ІБРОГЕННОГО И СМЕШАННОГО ТИПА	
	ДЕЙСТВИЯ	·I			
3.1	кремния	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:	
	диоксид	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей	
	кристаллич	терапевт,	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);	
	еский	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных	
	(кварц,	офтальмолог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);	
	кристобали	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними	

т,	оториноларин	ческое	агентами (J60-J67, J70.3);
тридимит);	1 -		другие респираторные болезни, поражающие
1		органов	главным образом интерстициальную ткань
-	гинеколог	грудной	(J84);
1 -	(для женщин),		другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
c			2. Болезни крови, кроветворных органов и
содержани	дерматовенер		отдельные нарушения, вовлекающие
ем	олог 6	грудной	иммунный механизм:
кристаллич		клетки ² ,	отдельные нарушения, вовлекающие
еского		биомикроско	иммунный механизм (D86).
диоксида		пия глаз	3. Новообразования:
кремния			доброкачественные новообразования (D14.1-
(кварцит,			D14.4).
динас,			4. Болезни глаза и его придаточного
гранит,			аппарата: хронический конъюнктивит
слюда-			(H10.4);
сырец,			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
горючие			5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
кукерситн			дерматит и экзема (L23, L28, L30);
ые сланцы,			буллезные нарушения (L10-L14);
медно-			папулосквамозные нарушения (L40-L45);
сульфидны			другие болезни кожи и подкожной клетчатки
е руды и			(L85.0, L87, L90, L98).
другие);			6. Врожденные аномалии (пороки
c			развития), деформации и хромосомные
содержани			нарушения:
ем			другие врожденные аномалии (пороки
аморфного			развития): врожденный ихтиоз (Q80).
диоксида			
кремния в			
виде			
аэрозоля			
дезинтегра			
ции и			
конденсаци			
И			
(диатомит,			
кварцевое			
стекло,			
плавленый			
кварц,			
трепел и			

J	другие);		
I	кремний		
]	карбид,		
J	кремний		
]	нитрид,		
	волокнист		
]	ый карбид		
	кремния;		
]	глины,		
(бокситы,		
J	нефелинов		
J	ые		
(сиениты,		
ز	дистенсилл		
	иманиты,		
(оливин,		
í	апатиты,		
(слюды,		
J	дуниты,		
]	известняки		
,	, бариты,		
]	инфузорна		
5	я земля,		
7	гуфы,		
]	пемзы		
J	перлит,		
(форстерит,		
(стекловоло		
J	кно,		
(стеклянная		
J	И		
ľ	минеральн		
8	ая вата,		
1	пыль		
C	стекла и		
(стеклянны		
2	X		
C	строительн		
ŀ	ых		
1	материалов		

3.2	силикатсод	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	ержащие	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	пыли,	терапевт,	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);
	силикаты,	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	алюмосили	офтальмолог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	каты	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
		оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
		врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
		гинеколог	грудной	(J84);
		(для женщин),	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
		врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		дерматовенер	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
		олог 6	грудной	иммунный механизм:
			клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			биомикроско	иммунный механизм (D86).
			пия глаз	3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				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)	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	природные	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	(хризотил,	терапевт,	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);
	антофилли	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	т,	офтальмолог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	актинолит,	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	тремолит,	оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј69, Ј70.1, Ј70.3);
	-pomonini,	o ropinion u pini		

				T
	магнезит	голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	арфведсон	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
	ит),	гинеколог	грудной	(J84);
	синтетичес	(для женщин),	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	кие, а	врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	также	дерматовенер	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
	смешанные	олог 6	грудной	иммунный механизм:
	асбестопор		клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	одные		биомикроско	иммунный механизм (D86).
	пыли,		пия глаз	3. Новообразования:
	асбестоцем			доброкачественные новообразования (D14.1-
	ент,			D14.4);
	асбестобак			In situ новообразования (D00-D09);
	елит,			новообразования неопределенного или
	асбесторез			неизвестного характера (D37-D48);
	ина			злокачественные новообразования (С00-
				C97).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				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,	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
	хроммагне	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	зит,	терапевт,	глюкоза	(J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.0, J31.1, J33 ⁷ , J37);
	аэрозоли	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	железоруд	офтальмолог,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
	ных и	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
	полиметал	оториноларин	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	лических	голог,	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
	концентрат	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
		I	I	<u>ı</u>

OB,	,	гинеколог	грудной	(J84);
		(для женщин),		другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
				2. Болезни крови, кроветворных органов и
		дерматовенер		отдельные нарушения, вовлекающие
В			грудной	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 (Н10.5).
				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 аэр	озоли	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
мет	таллов	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
(же	елезо,	терапевт,	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);
алн	юминий)	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
ии	ΙX	невролог ⁴² ,	ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
спл	павов,	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
обр	разовав	офтальмолог,	ческое	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
ши	веся в	врач-	исследование	другие респираторные болезни, поражающие
про	оцессе	оториноларин	органов	главным образом интерстициальную ткань
cyx	хой	голог,	грудной	(J84);
ШЛ	ифовки,	врач-акушер-	клетки 1 ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
ПОЈ	лучения	гинеколог	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
мет	талличес	(для женщин),	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
ких		_	грудной	иммунный механизм:
пор	•	дерматовенер	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
		олог ⁶		иммунный механизм (D86).

биомикроско пия глаз

3. Новообразования:

доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).

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).

- 5. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5)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);
- **6. Болезни глаза и его придаточного аппарата**: хронический конъюнктивит (H10.4);

координаторных; чувствительных;

афатических; когнитивных.

хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).

- 7. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
- 8. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные

				нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				9. Болезни костно-мышечной системы и
				соединительной ткани 3 стадии (степени)
				и (или) 2 степени активности и (или) с
				выраженным, резко выраженным
				нарушением функции ⁴³ :
				воспалительные полиартропатии (М05-М14);
				полиартроз (М15);
				коксартроз (М16);
				гонартроз (М17);
				системные поражения соединительной ткани
				(M30-M36);
				сколиоз (M41);
				спондилолистез (М43.1);
				анкилозирующий спондилит (М45);
				другие воспалительные спондилопатии
				(М46); поражение межпозвоночных дисков
				шейного отдела (М50);
				поражения межпозвоночных дисков
				поясничного и других отделов с
				миелопатией (M51.0);
				поражения межпозвоночных дисков
				поясничного и других отделов с
				радикулопатией (M51.1);
				радикулопатия (М54.1);
				болезни мягких тканей, связанные с
				нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70);
				остеопороз с патологическим переломом
				(M80);
				врожденные аномалии (пороки развития),
				деформации и хромосомные нарушения:
				остеохондродисплазия с дефектами роста
				трубчатых костей и позвоночника (Q77);
				другие остеохондродисплазии (Q78).
3.6 a	бразивные	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
И	[врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
a	бразивсод	терапевт,	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);
e	ржащие	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
a	эрозоли	офтальмолог,	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);

(электроко	врач-	флюорографи	болезни легкого, вызванные внешними
-	оториноларин		агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
			другие респираторные болезни, поражающие
•	врач-акушер-		главным образом интерстициальную ткань
-		грудной	(J84);
_	(для женщин),		другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
•			2. Болезни крови, кроветворных органов и
	дерматовенер	1 1	отдельные нарушения, вовлекающие
		грудной	иммунный механизм:
	0,101	клетки ² ,	отдельные нарушения, вовлекающие
		, and the second	иммунный механизм (D86).
		1	3. Новообразования:
		111111111111111111111111111111111111111	доброкачественные новообразования (D14.1-
			D14.4).
			4. Болезни глаза и его придаточного
			аппарата: хронический конъюнктивит
			(H10.4);
			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
			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
		0	развития): врожденный ихтиоз (Q80).
		OAK^1 ,	1. Болезни органов дыхания:
	-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	•	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);
	-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	-	ФВД,	путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45, Ј47);
•	*	1 1 1	болезни легкого, вызванные внешними
промышле	оториноларин		агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
			другие респираторные болезни, поражающие
обработка	врач-акушер-	органов	главным образом интерстициальную ткань
алмазов)		грудной	(J84);
	(для женщин),	•	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	врач-	рентгенограф	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		I	<u> </u>

		дерматовенер	ия органов	отдельные нарушения, вовлекающие
			-	иммунный механизм:
			2	отдельные нарушения, вовлекающие
			·	иммунный механизм (D86).
			-	3. Новообразования ⁸ :
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования (С00-
				C97).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
				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	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	1	` '	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	содержащи	*	глюкоза	(J31.0, J31.1, J33, J37);
	е марганец,		крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	никель (А,	*	мрови , ФВД,	путей (J41-J42, J44, J45, J47);
		_		болезни легкого, вызванные внешними
	, , <u>1</u>	офтальмолог,	1 1 1	агентами (J60-J67, J70.3);
	соединения	1		другие респираторные болезни, поражающие
		оториноларин		главным образом интерстициальную ткань
			грудной	(Ј84);
	-		клетки ¹ ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	, , , , ,		·	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	другие в	(для женщин),		отдельные нарушения, вовлекающие
			грудной	иммунный механизм:
	- o ividiiiiii	-Lw.	rjanon	TANANA MANAGARAN

с газовыми	дерматовенер	клетки 2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
компонент			иммунный механизм (D86).
ами (озон,		пия глаз	3. Новообразования ⁸ :
оксид азота			доброкачественные новообразования (D14.1-
и углерода)			D14.4);
			In situ новообразования (D00-D09);
			новообразования неопределенного или
			неизвестного характера (D37-D48);
			злокачественные новообразования (С00-
			C97).
			4. Болезни глаза и его придаточного
			аппарата: хронический конъюнктивит
			(H10.4);
			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5).
			5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
			дерматит и экзема (L23, L28, L30);
			буллезные нарушения (L10-L14);
			папулосквамозные нарушения (L40-L45);
			другие болезни кожи и подкожной клетчатки
			(L85.0, L87, L90, L98).
			6. Врожденные аномалии (пороки
			развития), деформации и хромосомные
			нарушения:
			другие врожденные аномалии (пороки
			развития): врожденный ихтиоз (Q80).
			7. Дополнительно учитываются
			медицинские противопоказания к работе с
			химическими веществами, входящими в
* HDI HIE CI		T	состав сварочного аэрозоля.
	СИЕ ФАКТОРЬ		
 	цее излучение:		
1.5	` ,	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных органов и
	врач-	OAM^1 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
излучения;	-	глюкоза 1	иммунный механизм:
радиоактив	-	крови ¹ ,	анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ;
	офтальмолог,		гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
	1 1	ческое	апластические и другие анемии (D60-D64) ²³ ;
			нарушения свертываемости крови, пурпура и
	(для женщин),	-	другие геморрагические состояния (D65-
ионизирую	-	грудной клатки ¹	$D69)^{23}$;
		клетки ¹ ,	агранулоцитоз $(D70)^{23}$;

	щих	психиатр-	биомикроско	отдельные нарушения, вовлекающие
	излучений	нарколог	пия глаз	иммунный механизм (D86).
				2. Новообразования:
				доброкачественные новообразования (D14.1-
				D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования (С00-
				C97).
				3. Травмы, отравления и некоторые
				другие последствия воздействия внешних
				причин:
				неуточненные эффекты излучения (Т66).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата:
				болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28).
				5. Психические расстройства и
				расстройства поведения:
				органические психические расстройства,
				сопровождающиеся умеренным или
				выраженным когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности (F00-
				F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
				синдром зависимости (F10-F19);
				шизофрения, шизотипические и бредовые
				расстройства (F20-29);
				аффективные расстройства (F30, F31, F32
				(исключая F32.0 и F32.1), F33);
				умственная отсталость (F70-79).
4.2	неионизиру	ющее излучени	ие:	
4.2	электромаг	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни глаза и его придаточного
	-		OAM ¹ ,	аппарата:
		терапевт,	глюкоза	хронический конъюнктивит (Н10.4);
		-	крови ¹ ,	хронический блефароконъюнктивит (Н10.5);
			=	болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28);
		(для женщин),		болезни сосудистой оболочки и сетчатки
	(излучение			(H30-H36).
		офтальмолог,		2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	I.	, ,		

	ШиIV	врач-	грудной	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
		дерматовенер	1	буллезные нарушения (L10-L14);
	опасности),			папулосквамозные нарушения (L40-L45);
	превышаю	03101	*	другие болезни кожи и подкожной клетчатки
	щее		•	(L85.0, L87, L90, L98).
	предельно		-	3. Врожденные аномалии (пороки
	допустимы			развития), деформации и хромосомные
	й уровень			нарушения:
	и уровень			другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
4.2	DHOKEBOMOE	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	
	-	,	·	1. Болезни системы кровообращения ³ :
		врач-	OAM ¹ ,	другие болезни сердца:
		терапевт,		нарушения ритма и проводимости,
	Ī		-	сопровождающиеся синкопальным
			1 1 1	состоянием (обмороком) или синкопальными
		(для женщин),		состояниями (обмороками).
	· ·	-		2. Болезни глаза и его придаточного
	, ,	-	-	аппарата:
	электричес			болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28);
	кое и			болезни сосудистой оболочки и сетчатки
	магнитное		•	(H30-H36).
	поле			3. Наличие имплантированных устройств:
	промышле		-	электрокардиостимуляторов,
	нной			кардиовертеров-дефибрилляторов,
	частоты		ЭКГ	устройств для ресинхронизирующей
	(50 Гц),			терапии.
	электроста			
	тическое и			
	постоянное			
	магнитное			
	поле,			
	электромаг			
	нитное			
	поле			
	широкопол			
	осного			
	спектра			
	частот,			
	превышаю			
	щие			
	соответств			

	ующие			
	предельно			
	допустимы			
	е уровни			
		ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1 Fo recover Edgic w one unwanterwork
		` ′	OAK , OAM^1 ,	1. Болезни глаза и его придаточного
		-	,	аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4);
	излучение,	,		\ \frac{1}{2}
	*	*	-	хронический блефароконъюнктивит (Н10.5);
	щее	_		болезни хрусталика (H25, H26, H28).
	-	врач-акушер-		2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	допустимы			дерматит и экзема (L23, L28, L30);
	й уровень	(для женщин),	-	буллезные нарушения (L10-L14);
		_	грудной	папулосквамозные нарушения (L40-L45);
		дерматовенер		другие болезни кожи и подкожной клетчатки
			_	(L85.0, L87, L90, L98).
				3. Врожденные аномалии (пороки
			_	развития), деформации и хромосомные
			ия	нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
4.3	производсті	венная вибраци	ія:	
4.3	локальная	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения 45:
.1	вибрация,	врач-	OAM^1 ,	другие болезни сердца:
	превышаю	терапевт,	глюкоза	нарушения ритма и проводимости,
	щая	врач-	крови ¹ ,	сопровождающиеся синкопальным
	предельно	невролог,	флюорографи	состоянием (обмороком) или синкопальными
	допустимы	врач-	ческое	состояниями (обмороками) ³ ;
	й уровень	офтальмолог,	исследование	болезни артерий, артериол и капилляров
		врач-акушер-	органов	(I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74, I79);
		гинеколог	грудной	цереброваскулярные болезни (І67.0, І67.1).
		(для женщин),	клетки 1 ,	2. Врожденные аномалии [пороки
		врач-хирург ²⁵	определение	развития], деформации и хромосомные
				нарушения:
			зрения,	врожденные аномалии системы
			офтальмоскоп	кровообращения (Q28.0-Q28.3).
			_	3. Наличие имплантированных устройств:
				электрокардиостимуляторов,
				кардиовертеров-дефибрилляторов,
				устройств для ресинхронизирующей
				терапии.
			-	4. Болезни нервной системы:
				1

ости, рентгенограф ия кистей и локтевых суставов², ЭКГ

вибрационной последствия воспалительных болезней чувствительн центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие

преимущественно центральную нервную

систему (G10-G13);

экстрапирамидные и другие двигательные

нарушения (G20-G25);

другие дегенеративные болезни центральной

нервной системы (G30, G31);

демиелинизирующие болезни центральной

нервной системы (G35-G37);

эпизодические и пароксизмальные

расстройства (G40, G41, G43, G45, G46)⁵;

поражения отдельных нервов, нервных

корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57,

G58.7-G58.9);

полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-

G64);

болезни нервно-мышечного синапса и мышц

(G70-G73);

церебральный паралич и другие

паралитические синдромы (G80-G83);

другие нарушения нервной системы:

расстройства вегетативной (автономной)

нервной системы (G90-G93, G95-G99).

5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки:

обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);

судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).

6. Болезни глаза и его придаточного аппарата:

отслойка и разрывы сетчатки (Н33); дегенеративная миопия (Н44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (H52.1).

7. Болезни костно-мышечной системы и

соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); системные поражения соединительной ткани (M30-M36);сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (M80);врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.

4.3	общая	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения ⁴⁵ :
.2	вибрация,	врач-	OAM^1 ,	другие болезни сердца:
	превышаю	терапевт,	глюкоза	нарушения ритма и проводимости,
	щая	врач-	крови ¹ ,	сопровождающиеся синкопальным
	предельно	невролог,	флюорографи	состоянием (обмороком) или синкопальными
	допустимы	врач-	ческое	состояниями (обмороками) ³ ;
	й уровень	офтальмолог,	исследование	болезни, характеризующиеся повышенным
		врач-акушер-	органов	кровяным давлением II степени и выше, не
		гинеколог	грудной	контролируемые антигипертензивной
		(для женщин),	клетки 1 ,	терапией (артериальная гипертензия II
		врач-хирург ²⁵	определение	степени и выше рефрактерная к
			остроты	антигипертензивной терапии) и (или) с
			зрения,	частыми гипертоническими кризами (3 и
			офтальмоскоп	более раз в месяц) (I10-I15);
			ия,	стенокардия (I20);
			рефрактометр	сердечная недостаточность Н ІІА и выше по
			ия,	классификации Василенко-Стражеско (I50);
			исследование	другие цереброваскулярные болезни (I67.0,
			вибрационной	I67.1);
			•	болезни артерий, артериол и капилляров
			ости,	(I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74, I77, I79);
			исследование	болезни вен, лимфатических сосудов и
				лимфатических узлов, не
				классифицированные в других рубриках
			•	двух нижних конечностей с хронической
			ЭКГ	венозной недостаточностью С5-С6 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); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: отслойка и разрывы сетчатки (Н33); дегенеративная миопия (Н44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (H52.1).7. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19);

другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). 8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36);сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (M80);врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 9. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными,

				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
4.4 πr	роизволст	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения:
		` ´		болезни, характеризующиеся повышенным
		-		кровяным давлением II степени и выше, не
	квивалент	•		контролируемые антигипертензивной
	ом уровне	_	_	терапией (артериальная гипертензия II
		_		степени и выше рефрактерная к
	•			антигипертензивной терапии) и (или) с
	•	(для женщин),		частыми гипертоническими кризами (3 и
	-		-	более раз в месяц) (I10-I15);
		оториноларин	1.5	другие болезни сердца:
				нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся синкопальным
			•	состоянием (обмороком) или синкопальными
			-	состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2,
				145.6, 145.2, 145.3, 147, 148, 149.0, 149.3, 149.4,
				I49.5, I49.8) ³ .
				2. Болезни нервной системы:
				эпизодические и пароксизмальные
			го аппарата,	расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ⁵ .
			ЭКГ	3. Болезни уха и сосцевидного отростка ⁵⁰
				(шепотная речь менее 3-х метров на одно или
				оба уха):
				болезни внутреннего уха (Н80-Н83);
				кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха
				(H90);
				другая потеря слуха (Н91);
				дегенеративные и сосудистые болезни уха
				(H93.0);
				болезни слухового нерва (Н93.3).
4.5 ул	льтразвук	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения:
(к	контактна	врач-	OAM^1 ,	болезни артерий, артериол и капилляров
Я	[герапевт,	глюкоза	(173.0, 173.1).
пе	ередача),	врач-акушер-	крови ¹ ,	2. Болезни нервной системы:
пр	ревышаю	гинеколог	флюорографи	поражения отдельных нервов, нервных
Щ	ций	(для женщин),	ческое	корешков и сплетений (G56);
пр	редельно	врач-невролог	исследование	полиневропатии и другие поражения
до	опустимы		органов	периферической нервной системы (G60-
й	уровень		грудной	G64).

			клетки ¹ ,	3. Болезни костно-мышечной системы и
			исследование	соединительной ткани 3 стадии (степени)
				и (или) 2 степени активности и (или) с
			чувствительн	выраженным, резко выраженным
			ости	нарушением функции:
				болезни мягких тканей, связанные с
				нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70).
4.6	повышенно	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	e	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	атмосферн	терапевт,	глюкоза	(J32);
	oe	врач-	крови ¹ ,	хронические болезни нижних дыхательных
	давление;	невролог,	флюорографи	путей (J41-J45, J47);
	работа в	врач-	ческое	болезни легкого, вызванные внешними
	кессонах,	офтальмолог,	исследование	агентами (Ј60-Ј70);
	водолазные	врач-	органов	другие респираторные болезни, поражающие
	работы,	оториноларин	грудной	главным образом интерстициальную ткань
	работа в	голог,	клетки 1 ,	(J84);
	барокамера	врач-акушер-	рентгенограф	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	X	гинеколог	ия органов	2. Болезни крови, кроветворных органов и
		(для женщин),	грудной	отдельные нарушения, вовлекающие
		врач-хирург 25 ,	клетки 2 ,	иммунный механизм:
		врач	ФВД,	анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ;
		психиатр-	эзофагогастро	гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
		нарколог,		апластические и другие анемии $(D60-D64)^{23}$;
		врач-	\mathbf{g}^2 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
			исследование	иммунный механизм (D86).
		олог 6	вестибулярно	3. Болезни органов пищеварения:
				болезни пищевода, желудка и
			$T\Pi A^{49}$,	двенадцатиперстной кишки (К21, К25-К28,
			ЭКГ,	K22, K23);
			велоэргометр	грыжи (К40-К43).
			ия,	4. Болезни системы кровообращения ⁴⁵ :
			исследование	хронические ревматические болезни сердца
			проходимости	(105-109);
			слуховых	болезни, характеризующиеся повышенным
			труб,	кровяным давлением II степени и выше, не
			биомикроско	контролируемые антигипертензивной
			пия глаз,	терапией (артериальная гипертензия II
			определение	степени и выше рефрактерная к
			остроты	антигипертензивной терапии) и (или) с
			зрения,	частыми гипертоническими кризами (3 и

офтальмоскоп более раз в месяц) (I10-I15); ия, измерение го давления

ишемическая болезнь сердца (I20-I25); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52); внутриглазно нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (І44.1, І44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8);

другие цереброваскулярные болезни (І67-

болезни артерий, артериол и капилляров (170.2, 170.8, 171, 172, 173, 174, 177, 179); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью С5-С6 по классификации CEAP (I80-I83, I87.0).

5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:

врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).

6. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.

7. Болезни уха и сосцевидного отростка:

болезни среднего уха и сосцевидного отростка (Н65.2, Н65.3, Н66, Н70, Н71, H74.1, H69);

болезни внутреннего уха (Н81-Н83); другие болезни уха (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) – шепотная речь менее 3-х метров на одно или оба уха.

8. Болезни нервной системы:

системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную

систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 9. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата: (острота зрения без коррекции ниже 0,8 на лучше видящем глазу и ниже 0,4 на хуже видящем глазу или ниже 0,7 на каждом глазу): хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5); отслойка и разрывы сетчатки (Н33); глаукома (Н40-Н42); болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (Н49-Н51). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).

12. Болезни мочеполовой системы: гломерулярные болезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); другие болезни почки и мочеточника (N25-N26, N28). 13. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁸: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. 14. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36);сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с

				нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 15. Психические расстройства и расстройства поведения: органические, включая симптоматические, психические расстройства (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); расстройства настроения [аффективные
				расстройства] (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
				умственная отсталость (F70-F79).
4.7	пониженна	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
			OAM,	хронические болезни нижних дыхательных
	температур	терапевт,	глюкоза	путей (J41-J45, J47);
	а воздуха:	врач-	крови ¹ ,	болезни легкого, вызванные внешними
	при	невролог,	ФВД,	агентами (Ј60-Ј70);
	температур	врач-акушер-	флюорографи	другие респираторные болезни, поражающие
	е воздуха в	гинеколог	ческое	главным образом интерстициальную ткань
	помещении	(для женщин),	исследование	(J84);
	ниже	врач-хирург ²⁵	органов	другие болезни органов дыхания (Ј95-Ј99).
	допустимо		грудной	2. Болезни крови, кроветворных органов и
	ГО		клетки 1 ,	отдельные нарушения, вовлекающие
	значения		рентгенограф	иммунный механизм:
	на 8°С и		-	отдельные нарушения, вовлекающие
	более			иммунный механизм (D86).
			клетки 2 ,	3. Болезни системы кровообращения:
			холодовая	стенокардия ФК II и выше (I20);
			проба,	болезни артерий, артериол и капилляров
			ЭКГ	(I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74, I77, I79).

				4. Болезни мочеполовой системы:
				гломерулярныеболезни (N00-N08);
				тубулоинтерстициальные болезни почек
				(N10-N16);
				почечная недостаточность (N17-N19);
				мочекаменная болезнь (N20-N23);
				другие болезни почки и мочеточника (N25,
				N26, N29.0-N29.1).
				5. Болезни нервной системы:
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы (G60-
				G64);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной (автономной)
				нервной системы (G90-G93, G95-G99).
18	повіннанна	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения ⁴⁵ :
			OAK , OAM^1 ,	болезни, характеризующиеся повышенным
	и температур	-	глюкоза	кровяным давлением II степени и выше, не
		-	глюкоза крови ¹ ,	контролируемые антигипертензивной
	•	1	*	терапией (артериальная гипертензия II
	•		ческое ческое	
	температур	врач- офтальмолог,		степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с
		-		частыми гипертоническими кризами (3 и
		врач-акушер-	_	частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15);
		гинеколог (для женщин),	грудной	оолее раз в месяц) (110-113), стенокардия ФК II и выше (I20);
				другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52);
		врач-хирург ²⁵ ;		
		врач- дерматовенер	пия глаз, Эмг	нарушения ритма и проводимости,
		дерматовенер олог ⁶	JKI	сопровождающиеся синкопальным
	Oonee	0,101		состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2,
				I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4,
				149.5, 149.8) ³ ;
				другие цереброваскулярные болезни (I67- I69);
				болезни артерий, артериол и капилляров
				(170.2, 171, 172, 173, 174, 177, 179);
				болезни вен, лимфатических сосудов и
				лимфатических узлов, не
				классифицированные в других рубриках
				двух нижних конечностей с хронической
				венозной недостаточностью С5-С6 по
				,,,

классификации CEAP (I80-I83, I87.0). 2. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 3. Болезни нервной системы: системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицируемые в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 5. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28). б. 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

8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с ^{47, 48} : гиперкинезами выраженной, резко выраженными, резко выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. 4.9 тепловое излучение при терапевт, глюкоза кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной степени и выше, не контролируемые антигипертензивной степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапеий (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапеий (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапеий (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяп) (I10-I15); степокардия ФК II и выпе (I20); другие болезни сердца (I42-I43, I50-I52); нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком) или					(L85.0, L87, L90, L98). 7. Болезни мочеполовой системы: гломерулярныеболезни (N00-N08); тубулоинтерстициальные болезни почек (N10-N16); почечная недостаточность (N17-N19); мочекаменная болезнь (N20-N23); другие болезни почки и мочеточника (N25,
выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. 4.9 тепловое излучение при терапевт, глюкоза крови интенсивно врач- офтальмолог, флюорографи терапией (артериальная гипертензив II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к невролог, врач-акушергинеколог (для женщин), клетки врач- олог б, врач-хирург биомикроско дерматовенер олог биомикроско держатовенер олог биомикроско держатовене органовани степени и выше держатовене объекта держатовене объекта держатовене объекта держатовене объекта держатовене объекта держатовене объекта держа					8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с ^{47, 48} : гиперкинезами выраженной, резко
акинетико-ригидный синдром. 4.9 тепловое излучение врач- ОАМ¹, болезни системы кровообращения⁴5: болезни, характеризующиеся повышенным кровифинетенсивно врач- крови¹, крови¹, филоорографи ческое офтальмолог, 140 Ватт/м² врач- невролог, врач-акушергинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог⁴6, врач-хирург²5 Вач-хирург²5 ВОП и (или) ОАК¹, болезни системы кровообращения⁴5: болезни, характеризующиеся повышенным крование мерови¹, 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 синкопальными состояниями (обмороком) или синкопальными сост					выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными,
излучение при терапевт, глюкоза кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной сти более 140 Ватт/м² врач- ческое невролог, для женщин), клетки¹, врач- дерматовенер олог 6, врач-хирург²5 врач-хирургаргаргаргаргаргаргаргаргаргаргаргаргар					
2. Болезни нервной системы:]	излучение при интенсивно сти более 140 Ватт/м ²	врач- терапевт, врач- офтальмолог, врач- невролог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач- дерматовенер олог ⁶ ,	ОАМ ¹ , глюкоза крови ¹ , флюорографи ческое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроско пия глаз, ЭКГ	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 (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74, I77, I79).

центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73);

другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99).

3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицируемые в других рубриках⁵: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);

судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).

4. Болезни глаза и его придаточного аппарата:

болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28).

- **5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:** дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
- 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:

врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).

7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с⁴⁹: гиперкинезами выраженной, резко

				выраженной степени;
				выраженными, резко выраженными
				нарушениями функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
5	ТЯЖЕСТЬ	И НАПРЯЖЕН	<u> </u> [НОСТЬ ТРУЛ	ОВОГО ПРОЦЕССА
			OAK^1 ,	1. Болезни системы кровообращения ⁴⁶ :
		` ′	,	
	перемещен	1	OAM,	болезни, характеризующиеся повышенным
		терапевт,	глюкоза 1	кровяным давлением II степени и выше, не
		-	_	контролируемые антигипертензивной
		-	1 1 1	терапией (артериальная гипертензия II
	физическая	_	ческое	степени и выше рефрактерная к
		офтальмолог,	исследование	антигипертензивной терапии) и (или) с
	кая	врач-акушер-	органов	частыми гипертоническими кризами (3 и
			грудной	более раз в месяц) (I10-I15);
		(для женщин),		ИБС: стенокардия ФК II и выше (I20);
	я нагрузка	врач-хирург ²⁵	измерение	другие болезни сердца:
	(класс		внутриглазно	нарушения ритма и проводимости,
	условий		го давления,	сопровождающиеся синкопальным
	труда 3.1 и		офтальмоскоп	состоянием (обмороком) или синкопальными
	выше)		ия,	состояниями (обмороками) (І44.1, І44.2,
			определение	I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4,
			остроты	I49.5, I49.8) ³ ;
			зрения,	другие цереброваскулярные болезни (І67.0,
			ЭКГ	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 С5-С6 по
				классификации СЕАР (І80-І83, І87.0).
				2. Болезни органов пищеварения:
				болезни пищевода, желудка и
				двенадцатиперстной кишки с наличием
				осложнений (К22.1, К25-К28);
				грыжи (К40-К43).
				3. Болезни костно-мышечной системы и
				o, Domeship Roctho-midme andu Chelempi H

соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36);сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (M80);врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 4. Болезни мочеполовой системы: не воспалительные болезни женских половых органов (N81); почечная недостаточность, терминальная стадия (N18, N19). 5. Болезни нервной системы: болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). 6. Болезни глаза и его придаточного аппарата:

				болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30-Н36); глаукома (Н40.1-Н42); миопия (с рефракцией выше 8,0 Д) (Н52.1); наличие интраокулярной линзы (Z96.1). 7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии глаза, уха, лица и шеи (Q12.3); врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с ⁴⁸ : гиперкинезами выраженной, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.
			OAK ¹ ,	1. Болезни костно-мышечной системы и
		врач-		соединительной ткани 3 стадии (степени)
		терапевт,		и (или) 2 степени активности и (или) с
	стереотипн		_	выраженным, резко выраженным
		невролог,		нарушением функции:
	-	1 5 1		воспалительные полиартропатии (М05-М14);
	движениям			полиартроз (М15);
		(для женщин), врач-хирург ²⁵	_	системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
	(класс условий	ърач-хирург	груднои клетки ¹	(мэо-мэо); анкилозирующий спондилит (М45);
	труда 3.1 и		KJIC I KYI	другие воспалительные спондилопатии
	выше)			(М46); поражение межпозвоночных дисков
				шейного отдела (М50);
				поражения межпозвоночных дисков
				поясничного и других отделов с
				миелопатией (М51.0);
1 1				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
				поражения межпозвоночных лисков
				поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с

				радикулопатия (М54.1);
				болезни мягких тканей, связанные с
				нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70);
				остеопороз с патологическим переломом
				(M80);
				врожденные аномалии (пороки развития),
				деформации и хромосомные нарушения:
				остеохондродисплазия с дефектами роста
				трубчатых костей и позвоночника (Q77);
				другие остеохондродисплазии (Q78).
				2. Болезни нервной системы:
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц
				(G70-G73).
				3. Заболевания и (или) травмы любой
				этиологии и (или) их последствия с:
				гиперкинезами умеренной, выраженной,
				резко выраженной степени;
				умеренными, выраженными, резко
				выраженными нарушениями функций
				верхней (верхних) конечности
				(конечностей):
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				T
5.0		DOH. ()	O 4 101	акинетико-ригидный синдром.
	работы,	` ′	OAK^1 ,	1. Болезни системы кровообращения ⁴⁵ :
	связанные	1 -	OAM^1 ,	болезни, характеризующиеся повышенным
	С	терапевт,	глюкоза	кровяным давлением III степени, не
	наклонами	_	крови ¹ ,	контролируемые антигипертензивной
	корпуса	невролог,	флюорографи	терапией (артериальная гипертензия III
	(более 30°	1 *	ческое	степени рефрактерная к антигипертензивной
	ОТ	оториноларин	исследование	терапии) и (или) с частыми
	вертикали)	голог,	органов	гипертоническими кризами (3 и более раз в
	(класс	врач-акушер-	грудной	месяц) (I10-I15).
	условий	гинеколог	клетки 1 ,	2. Болезни костно-мышечной системы и
	труда 3.1 и	(для женщин),		соединительной ткани 3 стадии (степени)
	выше)	врач-хирург ²⁵	функции	и (или) 2 степени активности и (или) с
			вестибулярно	выраженным, резко выраженным
			го аппарата	нарушением функции ⁴⁷ :
				воспалительные полиартропатии (М05-М14);
				полиартроз (М15);
<u> </u>		l	l	

коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (M30-M36);сколиоз (М41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70); остеопороз с патологическим переломом (M80);врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 3. Болезни нервной системы: болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). 4. Болезни уха и сосцевидного отростка с нарушением вестибулярной функции⁵¹: болезни внутреннего уха (Н81-Н83). 5. 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.

5.4	нахождени	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни системы кровообращения ⁴⁵ :
	е в	врач-	OAM^1 ,	болезни вен, лимфатических сосудов и
	неудобной	терапевт,	глюкоза	лимфатических узлов, не
	и (или)	врач-	крови ¹ ,	классифицированные в других рубриках
	фиксирова	невролог,	флюорографи	двух нижних конечностей с хронической
	нной позе	врач-акушер-	ческое	венозной недостаточностью С5-С6 по
	продолжит	гинеколог	исследование	классификации СЕАР (I80-I83, I87.0).
	ельностью	(для женщин),	органов	2. Болезни костно-мышечной системы и
	более 25 %	врач-хирург ²⁵	грудной	соединительной ткани 3 стадии (степени)
	времени		клетки 1 ,	и (или) 2 степени активности и (или) с
	рабочей		рентгенограф	выраженным, резко выраженным
	смены;		ия опорно-	нарушением функции ⁴⁷ :
	пребывани		двигательного	воспалительные полиартропатии (М05-М14);
	е в		аппарата ² ,	полиартроз (М15);
	вынужденн		ЭКГ	коксартроз (М16);
	ой позе (на			гонартроз (М17);
	коленях, на			системные поражения соединительной ткани
	корточках			(M30-M36);
	и другое)			сколиоз (M41);
	продолжит			спондилолистез (М43.1);
	ельностью			анкилозирующий спондилит (М45);
	более 25 %			другие воспалительные спондилопатии
	времени			(М46); поражение межпозвоночных дисков
	рабочей			шейного отдела (М50);
	смены;			поражения межпозвоночных дисков
	нахождени			поясничного и других отделов с
	е в позе			миелопатией (M51.0);
	стоя более			поражения межпозвоночных дисков
	60 %			поясничного и других отделов с
	времени			радикулопатией (М51.1);
	рабочей			радикулопатия (М54.1);
	смены,			болезни мягких тканей, связанные с
	обусловлен			нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70);
	ное			остеопороз с патологическим переломом
	технологич			(M80);
	еским			врожденные аномалии (пороки развития),
	процессом			деформации и хромосомные нарушения:
	(класс			остеохондродисплазия с дефектами роста
	условий			трубчатых костей и позвоночника (Q77);
	труда 3.1 и			другие остеохондродисплазии (Q78).
	выше)			3. Болезни нервной системы:
				болезни нервно-мышечного синапса и мышц

				(G70-G73).
				4. Заболевания и (или) травмы любой
				этиологии и (или) их последствия с ⁴⁸ :
				гиперкинезами выраженной, резко
				выраженной степени;
				выраженными, резко выраженными
				нарушениями функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
5 4	S mos omy	роп и (или)	OAK ¹ ,	
3.3	1	, i	·	Болезни глаза и его придаточного
		врач-	OAM ¹ ,	аппарата:
	различения		_	острота зрения с допустимой коррекцией:
			*	при предварительном медосмотре – ниже 1,0
	длительнос			на одном глазу и 0,8 на другом;
		(для женщин),		при периодическом медосмотре – ниже 0,8
	сосредоточ			на одном глазу и 0,5 на другом глазу.
		офтальмолог	_	Допустимая коррекция (аномалия
	наблюдени		1.5	рефракции):
	я более 25			а) при предварительном медосмотре при:
	% рабочей			миопии – выше 2,0 Д,
	смены или		-	гиперметропии – выше 2,0 Д,
	работы с			астигматизме – выше 1,0 Д;
	объектом		1 11	б) при периодическом медосмотре при:
	различения			миопии – выше 8,0 Д,
	от 0,3 мм		_	гиперметропии – выше 6,0 Д,
	до 1,0 мм и		-	астигматизме – выше 3,0 Д.
	длительнос		ия,	Лагофтальм (Н02.2);
	тью		-	хронический конъюнктивит (Н10.4);
	сосредоточ			хронический блефароконъюнктивит (Н10.5);
	енного		биомикроско	болезни сосудистой оболочки и сетчатки
	наблюдени		пия глаз,	(H30-H36);
	я более 50		измерение	глаукома (Н40.1-Н42);
	% рабочей		внутриглазно	болезни зрительного нерва и зрительных
	смены		го давления	путей (Н46-Н48);
	(класс			аномалии цветового зрения (Н53.5) – если
	условий			цвет несет информационную нагрузку;
	труда 3.1 и			болезни мышц глаза, нарушения
	выше)			содружественного движения глаз,
				аккомодации (Н49-Н51).

5.6	работы,	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	Болезни глаза и его придаточного
	связанные	врач-	OAM^1 ,	аппарата:
	c	терапевт,	глюкоза	острота зрения с допустимой коррекцией:
		врач-акушер-	крови ¹ ,	при предварительном медосмотре – ниже 1,0
	МИ	гинеколог	флюорографи	на одном глазу и 0,8 на другом;
	приборами	(для женщин),	ческое	при периодическом медосмотре – ниже 0,8
	при	врач-	исследование	на одном глазу и 0,5 на другом глазу.
	длительнос	офтальмолог	органов	Допустимая коррекция (аномалия
	ТИ		грудной	рефракции) –
	сосредоточ		клетки 1 ,	а) при предварительном медосмотре при:
	енного		определение	миопии – выше 8,0 Д,
	наблюдени		остроты	гиперметропии – выше 6,0 Д,
	я более 50		зрения,	астигматизме – выше 4,0 Д;
	% времени		рефрактометр	б) при периодическом медосмотре при:
	рабочей		ия,	миопии – выше 10,0 Д,
	смены		определение	гиперметропии – выше 6,0 Д,
	(класс		цветоощущен	астигматизме – выше 4,0 Д.
	условий		ия,	Лагофтальм (Н02.2);
	труда 3.1 и		офтальмоскоп	хронический конъюнктивит (Н10.4);
	выше)		ия,	хронический блефароконъюнктивит (Н10.5);
			биомикроско	болезни сосудистой оболочки и сетчатки
			пия глаз,	(H30-H36);
			измерение	глаукома (Н40.1-Н42);
			внутриглазно	болезни зрительного нерва и зрительных
			го давления	путей (Н46-Н48);
				аномалии цветового зрения (Н53.5) – если
				цвет несет информационную нагрузку;
				болезни мышц глаза, нарушения
				содружественного движения глаз,
				аккомодации (Н49-Н51).
5.7	нагрузка на	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	голосовой	врач-	OAM^1 ,	другие болезни верхних дыхательных путей
	аппарат	терапевт,	глюкоза	(J37-J38).
	(суммарное	врач-акушер-	крови ¹ ,	2. Психические расстройства и
	количество	гинеколог	флюорографи	расстройства поведения:
	часов,	(для женщин),	ческое	невротические, связанные со стрессом и
	наговарива	врач-	исследование	соматоформные расстройства (F43).
	емое в	оториноларин	органов	
	неделю –	голог	грудной	
	более 20		клетки 1 ,	
	часов)		непрямая	
			1	

(класс	ларингоскопи	
условий	я	
труда 3.1 и		
выше)		

¹ 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.

синдром Бругада;

синдром удлиненного интервала Q-Т;

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

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

синдром слабости синусового узла;

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

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

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

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

⁵ При синкопальном состоянии (обмороке), синкопальных состояниях (обмороках), возникшем (возникших) в условиях, провоцирующих синкопальное состояние (синкопальные состояния), типичной картине нейрогенного, ортостатического обморока (обмороков) годность (негодность) работающего к работе во вредных и (или) опасных условиях труда определяется не ранее чем через 3 месяца медицинского наблюдения после единственного или последнего эпизода синкопального состояния (обморока) и проведения комплекса медицинских услуг, направленных на установление диагноза (далее –

² Выполняется по медицинским показаниям.

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

диагностика), исключающих органические заболевания нервной системы, заболевания системы кровообращения, указанные в примечании 3 настоящего приложения.

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

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

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

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

- ⁶ Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии заболеваний кожи.
- ⁷ Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием аллергенов (A).
- ⁸ Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием канцерогенов (К).
- 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 $120 \, \text{г/л}$ у мужчин и ниже $110 \, \text{г/л}$ 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 х 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 $130 \times 10[9]$ /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 костномышечной системы (позвоночника, крупного сустава (крупных суставов), длинных трубчатых костей) и (или) их последствий работающие по результатам обязательных и (или) внеочередных медосмотров направляются на заседание врачебно-консультационной комиссии организации, проводившей обязательный и (или) внеочередной медосмотр, для предоставления работающему другой работы, не связанной с воздействием данного фактора трудового процесса в условиях труда, уровни которого выходят за пределы гигиенических нормативов (класс условий труда 3.1 или выше), на срок до 12 месяцев.

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

- ⁴⁹ Выполняется в случаях выявления нарушения восприятия звука методом акуметрии.
- ⁵⁰ Не является противопоказанием к работам во вредных и (или) опасных условиях труда по результатам тональной пороговой аудиометрии при:

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

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

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

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

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

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) 2 Туберкулез ¹	Код по Международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра 3 A15-A19
	Беременность и период лактации ²	O10-O99, Z34, Z35
3	Недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско	150
4	Сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием) ³ ; другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием) ³	E00-E90
5	Нарколепсия, катаплексия	G47.4
6	Дыхательная недостаточность II степени и выше	J 96
7	препятствующие захватыванию загубника; дыхательная недостаточность 1 степени и выше; доброкачественные новообразования головы, лица, шеи, головного мозга и его оболочек; недостаточность кровообращения IIA 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	D22.4, D23.0-D23.4, D31,

болезни наружного и среднего уха;	H65-H75
оолезни наружного и среднего уха,	1103-1173
болезни век, слезных путей, глазницы, препятствующие	Н00-Н06, Н10-Н13
полному смыканию век;	G40, G41, G45, G46
птоз, парезы мышц, ограничивающие движения глазного	G90.0, G90.1
яблока и препятствующие зрению одного глаза	R55
острота зрения без коррекции ниже 0,8 на лучше	R56
видящем глазу и ниже 0,4 на хуже видящем глазу или	O10-O99, Z34, Z35
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	

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.

Приложение 3 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных

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.

СХЕМА проведения обязательных и (или) внеочередных медосмотров, где есть необходимость в профессиональном отборе

М п / п	Вид выполняемых работ	Перио дичнос ть провед ения медос мотров	(или) врачи- специалист ы, осуществля	ые, инструмента льные и иные исследовани я	пересмотра)
1	2	3	4	5	6
	Работы на	-	*	общий	1. Болезни крови, кроветворных
	высоте	2 года	, ·		органов и отдельные нарушения,
	(работы, при			крови	вовлекающие иммунный
	которых			(далее –	механизм ³ :
	работник		медицинско		гемолитические анемии (D55-D59);
	находится на				апластические и другие анемии (D60-
	расстоянии		()	анализ мочи	
	менее 2 м от не		l '	_	нарушения свертываемости крови,
	огражденных		(или)	$OAM)^2$,	пурпура и другие геморрагические
	перепадов по		1	_	состояния (D66-D69);
	высоте 1,3 м и		терапевт,	крови 2 ,	агранулоцитоз (D70);
	более)		врач-	ФВД,	другие нарушения белых кровяных
			невролог,	электрокард	клеток (D76).
			врач-	иография	2. Болезни системы
			офтальмоло	(далее –	кровообращения:
			Γ,	ЭКГ),	другие болезни сердца:
			врач-	флюорограф	нарушения ритма и проводимости,
			оторинолари	ическое	сопровождающиеся синкопальным
			нголог,	исследовани	состоянием (обмороком) или
			врач-	е органов	синкопальными состояниями
			акушер-	грудной	(обмороками) ⁴ ;
			гинеколог	клетки 2 ,	болезни, характеризующиеся
			(для	биохимичес	повышенным кровяным давлением III
			женщин),	кий анализ	степени, не контролируемые

врач-	крови (далее	антигипертензивной терапией
хирург ¹		(артериальная гипертензия III степени
FJF	ĺ	рефрактерная к антигипертензивной
	-	терапии) и (или) с частыми
		гипертоническими кризами (3 и более
		раз в месяц) (I10-I15);
		сердечная недостаточность ПБ стадии
		и выше по классификации Василенко-
		стражеско (I50);
		стенокардия ФК II и выше (I20);
		другие цереброваскулярные болезни
	· · ·	другие цереороваекулярные облезни (I67.0, I67.1);
	*	болезни артерий, артериол и
		капилляров II степени и выше $(170.2^5,$
	рефрактомет	_
	1	поражения артерий, артериол и
		капилляров, не классифицируемые в
	_	других рубриках (I79.0).
		других руориках (179.0). 3. Наличие имплантированных
		з. паличие имплантированных устройств ⁴ :
	_	· ·
		электрокардиостимуляторов; кардиовертеров-дефибрилляторов;
		устройств для ресинхронизирующей
	исследовани	-
		4. Болезни нервной системы ⁶ :
		эпизодические и пароксизмальные
	_	расстройства (G40, G41, G45, G46);
		другие нарушения нервной системы:
		расстройства вегетативной
		(автономной) нервной системы (G90.0,
		G90.1).
		5. Симптомы, признаки и
		отклонения от нормы, выявленные
		при клинических и лабораторных
		исследованиях, не
		классифицированные в других
		рубриках ⁶ :
		общие симптомы и признаки:
		обморок (синкопальное состояние) и
		коллапс (R55);
		судороги, не классифицированные в
		других рубриках (R56).

6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность III степени (Ј 96). 9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36);

сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения без коррекции (очками) ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном глазу при отсутствии зрения на другом⁷; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 12. Болезни уха и сосцевидного отростка: внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха или глухота на оба

_	1				
					уха в течение первых двух лет после
					начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0, Н93.3);
					болезни внутреннего уха с
					нарушением функции вестибулярного
					аппарата (H81-H83) ⁸ .
					13. Беременность, роды и
					послеродовый период (О10-О99, Z34,
					Z35).
2	Верхолазные	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных
	работы	год	врач-	OAM,	органов и отдельные нарушения,
	(работы,		терапевт,	ЭКГ,	вовлекающие иммунный
	выполняемые		врач-	ФВД,	механизм ³ :
	на высоте		невролог,	БАК с	гемолитические анемии (D55-D59);
	более 5 м от		врач-	определение	апластические и другие анемии (D60-
	поверхности		офтальмоло	м уровня	D64);
	земли,		Γ,	общего	нарушения свертываемости крови,
	перекрытия		врач-	билирубина	пурпура и другие геморрагические
	или рабочего		оторинолари	и АЛТ,	состояния (D66-D69);
	настила, над		нголог,	глюкоза	агранулоцитоз (D70);
	которыми		врач-	κ рови 2 ,	другие нарушения белых кровяных
	производятся		психиатр-	флюорограф	клеток (D76).
	работы		нарколог,	ическое	2. Болезни системы
	непосредствен		врач-	исследовани	кровообращения:
	но с		акушер-	е органов	другие болезни сердца:
	конструкций		гинеколог	грудной	нарушения ритма и проводимости,
	или		(для	клетки 2 ,	сопровождающиеся синкопальным
	оборудования		женщин),	определение	состоянием (обмороком) или
	при их		врач-	остроты	синкопальными состояниями
	монтаже или		хирург ¹	зрения,	(обмороками) ⁴ ;
	ремонте, при			рефрактомет	болезни, характеризующиеся
	этом основным			рия,	повышенным кровяным давлением II
	средством,			измерение	степени и выше не контролируемые
	предохраняющ			полей	антигипертензивной терапией
	им работников			зрения,	(артериальная гипертензия II степени
	от падения,			измерение	рефрактерная к антигипертензивной
	является			внутриглазн	терапии) и (или) с частыми
	предохранител			ого	гипертоническими кризами (3 и более
	ьный пояс)			давления,	раз в месяц) (I10-I15);
				-	сердечная недостаточность IIA стадии
				опия глаз,	и выше по классификации Василенко-

Стражеско (І50); тональная стенокардия ФК I и выше (I20); пороговая другие цереброваскулярные болезни аудиометри я (далее – (I67.0, I67.1); $T\Pi A)^9$, болезни артерий, артериол и исследовани капилляров II степени и выше (I70.2⁵, е функции I71, I72); вестибулярн поражения артерий, артериол и ого аппарата капилляров, не классифицируемые в других рубриках (І79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4-С6 по классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (183.0-183.2). 3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной

степени: легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II степени и выше (Ј96). 7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением

(M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 9. Болезни нервной системы⁶: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 10. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках: общие симптомы и признаки⁶: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (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). 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров на одно или оба уха) (Н80, Н90, Н91, H93.0, H93.3)¹⁰; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81-Н83). 14. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии [пороки развития] века, слезного аппарата и глазницы с нарушением функции (Q10). 15. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35). 16. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-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);

_	T	Π	T	Γ	7
					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).
3	Работы по	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных
	обслуживанию	2 года	врач-	OAM^2 ,	органов и отдельные нарушения,
	подъемных		терапевт,	ЭКГ,	вовлекающие иммунный
	сооружений с		врач-	ФВД,	механизм ³ :
	выполнением		невролог,	флюорограф	гемолитические анемии (D55-D59);
	работ на		врач-	ическое	апластические и другие анемии (D60-
	высоте		-	исследовани	
	(крановщики		нголог,		нарушения свертываемости крови,
	башенных,		врач-	грудной	пурпура и другие геморрагические
	козловых,		_		состояния (D66-D69);
	мостовых,		г,		агранулоцитоз (D70);
	подъемных				другие нарушения белых кровяных
	сооружений;		-	-	клеток (D76).
	гусеничных,		нарколог,	- T	2. Болезни системы
	автомобильны		врач-		кровообращения:
	х,		акушер-		другие болезни сердца:
	железнодорож		-	глюкоза	нарушения ритма и проводимости,
	ных, портовых		(для	крови ² ,	сопровождающиеся синкопальным
	и плавучих		женщин),	_	состоянием (обмороком) или
	кранов),		врач-	остроты	синкопальными состояниями
	операторы,		хирург ¹	-	(обмороками) ⁴ ;
	электромехани		131	* '	болезни, характеризующиеся
	ки,			1 11	повышенным кровяным давлением III
	выполняющие			<u> </u>	степени, не контролируемые
	обслуживание			-	антигипертензивной терапией
	и ремонт				(артериальная гипертензия III степени
	лифтов			•	рефрактерная к антигипертензивной
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				терапии) и (или) с частыми
					гипертоническими кризами (3 и более
					раз в месяц) (I10-I15);
					раз в месяц) (110-115), сердечная недостаточность ІІБ стадии
				четырехточе	и выше по классификации Василенко-
					•
				цветотест,	Стражеско (I50);

 $T\Pi A^9$. стенокардия ФК II и выше (I20); исследовани другие цереброваскулярные болезни е функции (I67.0, I67.1); вестибулярн болезни артерий, артериол и ого аппарата капилляров II степени и выше (170.2^5 , I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (І79.0). 3. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни органов дыхания: дыхательная недостаточность II

степени и выше (Ј96). 7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78).

9. Болезни нервной системы ⁶ :
эпизодические и пароксизмальные
расстройства (G40, G41, G45, G46);
другие нарушения нервной системы:
расстройства вегетативной
(автономной) нервной системы (G90.0,
G90.1).
10. Симптомы, признаки и
отклонения от нормы, выявленные
при клинических и лабораторных
исследованиях, не
классифицированные в других
рубриках ⁶ :
общие симптомы и признаки:
обморок (синкопальное состояние) и
коллапс (R55);
судороги, не классифицированные в
других рубриках (R56).
11. Болезни глаза и его
придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5
на одном глазу и ниже 0,2 на другом;
отсутствие бинокулярного зрения;
ограничение полей зрения более чем
на 30 градусов как минимум в одном
квадранте;
глаукома в стадии декомпенсации
(H40.1-H42).
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 .
13. Беременность, роды и
послеродовый период (O10-O99, Z34,
Z35).
14. Психические расстройства и

					расстройства поведения:
					органические психические
					расстройства, сопровождающиеся
					умеренным или выраженным
					когнитивным дефицитом или
					хронической психотической, или
					психопатоподобной симптоматикой,
					органическое расстройство личности
					(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-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
					расстройство (F24);
					шизоаффективные расстройства (F25);
					аффективные расстройства (F30, F31,
					F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
					умственная отсталость (F70-F79).
4	Работы по	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК.	1. Болезни крови, кроветворных
		-		2	органов и отдельные нарушения,
	обслуживанию,	, ,	1		вовлекающие иммунный
	ремонту,			флюорограф	_
	регулировке,		_		гемолитические анемии (D55-D59);
	реконструкции		-		апластические и другие анемии (D60-
	и монтажу		офтальмоло		D64);
	действующих		-	1	нарушения свертываемости крови,
	электроустанов		оторинолари	1.0	пурпура и другие геморрагические
	ок				состояния (D66-D69);
	напряжением		ŕ		агранулоцитоз (D70);
	42 В и выше		-	-	другие нарушения белых кровяных
	переменного		, i		клеток (D76).
L	1			, -	` '

тока и 110 В и	(для	билирубина	2. Болезни системы
выше	женщин),	и АЛТ,	кровообращения:
постоянного	врач-	глюкоза	другие болезни сердца:
тока, а также	психиатр-	крови ² ,	нарушения ритма и проводимости,
организация	нарколог,	определение	сопровождающиеся синкопальным
данных видов	врач-	остроты	состоянием (обмороком) или
работ	$xирург^1$	зрения,	синкопальными состояниями
(электроустано		рефрактомет	(обмороками) ⁴ ;
вка		рия,	болезни, характеризующиеся
действующая:		измерение	повышенным кровяным давлением III
электроустанов		полей	степени, не контролируемые
ка или ее часть,		зрения,	антигипертензивной терапией
которая		определение	(артериальная гипертензия III степени
находится под		цветоощуще	рефрактерная к антигипертензивной
напряжением		ния,	терапии) и (или) с частыми
либо на		измерение	гипертоническими кризами (3 и более
которую		внутриглазн	раз в месяц) (I10-I15);
напряжение		ого	сердечная недостаточность ІІБ стадии
может быть		давления,	и выше по классификации Василенко-
подано		$T\Pi A^9$,	Стражеско (І50);
включением		исследовани	стенокардия ФК II и выше (I20);
коммутационн		е функции	другие цереброваскулярные болезни
ых аппаратов		вестибулярн	(I67.0, I67.1);
или за счет		ого аппарата	болезни артерий, артериол и
электромагнит			капилляров II степени и выше (I70.25,
ной индукции)			I71, I72);
			поражения артерий, артериол и
			капилляров, не классифицируемые в
			других рубриках (І79.0).
			3. Наличие имплантированных
			устройств ⁴ :
			электрокардиостимуляторов,
			кардиовертеров-дефибрилляторов,
			устройств для ресинхронизирующей
			терапии.
			4. Болезни нервной системы ⁶ :
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G45, G46);
			другие нарушения нервной системы:
			расстройства вегетативной
			(автономной) нервной системы (G90.0
			G90.1).
			G70.1).

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). 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций одной верхней конечности (обеих верхних конечностей): двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром; выраженными, резко выраженными нарушениями функций обеих нижних конечностей: двигательными,

координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести С и выше (К74). 9. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и

позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 10. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном глазу при отсутствии зрения на другом; ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); нарушение цветоощущения (при работе с цветовой маркировкой оборудования) (Н53.5). 11. Болезни уха и сосцевидного отростка: внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха или глухота на оба уха в течение первых двух лет после начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0, H93.3); болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸. 12. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35). 13. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением

психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); сипдром зависимости (F10-F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); пизофрения (F20); шизотипическое расстройства (F21); брсловые расстройства (F21); брсловые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); уметвенная отсталость (F70-F79). БЛесозаготовите 1 раз в ВОП и (или) ОАК, (валка леса, транспортиров ка, сплав и первичная первичная первичная первичная первичная первичная первичная офтальмоло г. врач- офтальмоло г. врач- офтальмоло г. врач- оторинолари грудной иголог, врач- оторинолари грудной иголог, врач- оторинолари грудной иголог, врач- общего акуптернарушей влешний и АЛТ, (для женщии), врач- общего акуптер- общего общего акуптер- общего общего акуптер- общего общего обще	Г	1		<u> </u>		/E1 /
синдром зависимости (F10-F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрении (F20); шизотипическое расстройства (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F26); аффективные расстройства (F26); аффективные расстройства (F27); аффективное образивные образивные образивные образивные образивные образивные образивные об						, · · ·
(исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); пизофрения (F20); шизотипическое расстройства (F21); бредовые расстройства (F22); индуппрованное бредовае расстройства (F23); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); индуппрованное бредовае (F24); пизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективной (F25); аффективные расстройства (F25); аффективной (F25); аффективной (F25); аффективной (F25); аффективной (F25); аффективной (F25); аффективной						, , ,
ремиссии (более одного года); шизофрения (F20); шизотлинческое расстройство (F21); бредовые расстройство (F21); бредовые расстройство (F22); индунированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79). 5 Лесозаготовите I раз в ВОП и (или) ОАК, врач- ОАМ, терапсвт, врач- ФВД, невролог, фівоорограф дыхагельной недостаточностью II степсіи и выше: хронические болезни нижних истепсіи и выше: хронические болезни органов пределативных путей (Ј41-Ј45, Ј47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом иптерстициальную ткапь (Ј84); другие болезни органов дыхания (Ј96, Ј99). 2. Болезни крови, кровстворных органов и отдельные нарушения, вовлескающие иммунный механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические анемии (D60-д64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические полей зрения, рефрактомет состояния (Д66-Д69); агранулоцитоз (Д70); другие парушения белых кровяных клеток (Д76). 3. Болезни системы						
пизофрения (F20); пизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); иплущированное бредовое расстройство (F24); пизоаффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79). БЛесозаготовите гльные работы (валка леса, транспортиров ка, сплав и первичная переработка древесины) певролог, врач- офтальмоло г, врач- оториноларигрудной нголог, клетки², врач- психиатр- парколог, врач- оториноларигрудной нголог, клетки², врач- общего акушер- тинеколог и для для для для для для для для другие болезни органов дыхания (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, Ј99). Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, волскающие иммунный механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие апемии (D60- Д64); нарушения свертываемости крови, програя и другие геморрагические полей зрения, волскающие иммунный каманизм³: гемолитические и другие апемии (D60- Д64); нарушения свертываемости крови, програя и другие геморрагические полей зрения, болезни органов дыхания (Д66-Д69); агранующитоз (D66-D69); агранующитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). Болезни системы						<u> </u>
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). 5 Лесозаготовите I раз в ВОП и (или) ОАК, пыные работы (валка леса, транепортиров ка, сплав и первичная переволог, флюорограф ическое офтальмоло и переработка древесины) 8 рач- офтальмоло и г., врач- офтальмоло и переработка древесины) 8 рач- оториноларигрудной нголог, крач- бисидераннов образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J09). 8 рач- общего акушер- билирубина гипсколог (для глюкоза женщин), крови уровня жрову врач- определение хирург¹ остроты жрови, пурнува и другие анемии (D65-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); агранулоцитоз (D70); другие рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3 рения, 3 Болезни системы						<u> </u>
бредовые расстройства (F22); индушированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F26); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F26); аффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F70-F79). 5 Лесозаготовите ГРО-F79). 5 Лесозаготовите ГРО-F79). 1. Болезии органов дыхания Сетелени и выше: хронические болезни нижних хроническ						
индущированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79). 5 Лесозаготовите льные работы (валка леса, транспортиров ка, невролог, епгав и первичная переваботка древесины) перемаботка древесины) перемаботка древесины перичная перемаботка древесины перичная перемаботка древесины перемаботка дремаботка драч- общего определение нарколог, крови, врач- общего общего общего общего общего общего общего общего общего определение хирург¹ при дрематомет дрематомет сеотояния (D66-D69); апластические и другие апемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефактомет состояния (D66-D69); агранулюцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы						1 1 , , , ,
расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79). 5 Лесозаготовите 1 раз в ВОП и (или) (валка леса, транспортиров ка, сплав и первичная первичата первичная первичная первичная первичная первичата первичая первичая первичая первичая первичата первичая						
ВОП и (или) ОАК, Балка леса, транспортиров ка, спервичная первичная перви						
аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79). 5 Лесозаготовите 1 раз в ВОП и (или) ОАК, пьные работы (валка леса, транспортиров ка, сплав и первичная первичная первичная первичная первичная переработка древесины) 1 раз в ВОП и (или) ОАК, дыхательной недостаточностью П степени и выше: хронические болезни нижних флюорограф дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные исследовани поражающие главным образом поражающие главным образом поражающие главным образом интолог, клетки², врач- общего акушер- нарколог, врач- общего акушер билирубина гинеколог и АЛТ, (для крови стинеколог и АЛТ, (для крови), врач- определение хирург¹ остроты зрения, рефрактомет состояния (D60-D69); агранулоцитоз (D70); агранул оцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3рения, 3. Болезни системы						<u> </u>
БЛесозаготовите работы далка леса, транспортиров ка, сплав и первичная переработка древесины) Торинолог, врач- оториноларигрудной нголог, врач- общего акушер- инеколог акушер- инеколог далка драч- отределение хирург струг отруг отру						
умственная отсталость (F70-F79). 5 Лесозаготовите 1 раз в ВОП и (или) ОАК, льные работы (валка леса, транспортиров ка, сплав и первичная переработка древесины) врач- офтальмоло переработка древесины) врач- оторинолари грудной нголог, врач- опсихиатр- нарколог, врач- общего акушер- билирубина гинсколог (для хирург¹ отрудтой удругие делезиний и АЛТ, (для хирург¹ отрудной удругие делезиний и другие емеланий и другие емеланий и другие емеланий (доб-дог); апратические анемии (доб-дог) другие анемии (доб-дог); апратические анемии (доб-дог) другие емеланий и другие делезиний и др						аффективные расстройства (F30, F31,
БЛесозаготовите 1 раз в воп и (или) ОАК, врач- ОАМ, дыхательной недостаточностью П терапевт, ЭКГ, степени и выше: хронические болезни нижних флюорограф дыхательных путей (Ј41-Ј45, Ј47); болезни легкого, вызванные исследовани первичная переработка древесины) переработка древесины) первичная переработка древесины) переработка древесины переработка древесины переработка древесины переработка древесины полей клеток (D76). зрения, дважательные недостаточностью П дыхания степени и выше: хронические болезни нижних флюорограф дыхательных путей (Ј41-Ј45, Ј47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60-Ј70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (Ј84); другие болезни органов дыхания (Ј96, определение полей клеток (Д76). зрения, другие нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (Д66-Д69); агранулоцитоз (Д70); измерение полей клеток (Д76). зрения, зрения, зрения, зрения, зрения, зрения другие нарушения белых кровяных клеток (Д76).						F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
льные работы (валка леса, транспортиров ка, сплав и первичная переработка древесины) ———————————————————————————————————						умственная отсталость (F70-F79).
(валка леса, транспортиров ка, транспортиров ка, сплав и первичная первичная переработка древесины) Терапевт, ФВД, хронические болезни нижних флюорограф дыхательных путей (J41-J45, J47); облезни легкого, вызванные офтальмоло исследовани внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, психиатрынарколог, м уровня врачнарколог, м уровня врачнарколог, м уровня общего акушерый билирубина гинеколог и АЛТ, (для глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-В64); м зрения, пурпура и другие геморрагические полей клеток (D76). 3. Болезни системы	5	Лесозаготовите	1 раз в	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания с
врач- фВД, хронические болезни нижних флюорограф дыхательных путей (J41-J45, J47); отпав и первичная первичная перваботка древесины) оторинолари грудной поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); врач- бАК с психиатр- нарколог, м уровня врач- общего акушер- билирубина гинеколог и АЛТ, (для глюкоза гемолитические и другие анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). 3. Болезни системы		льные работы	2 года	врач-	OAM,	дыхательной недостаточностью II
ка, сплав и первичная первичная первичная переработка древесины) пересаботка древесины) переработка древесины первичная переработка другие респираторные болезни, поражающие главным образом поражающие главным образом интерстициальную ткань (Ј84); другие болезни органов дыхания (Ј96, психиатрынарменная) другие болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: первичная поражающие главным образом интерстициальную ткань (Ј84); другие болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: первичная поражающие главным образом интерстициальную ткань (Ј84); другие волезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: первичи астептациальную ткань (Ј84); другие анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); апранулоцитоз (D64); при другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). зрения, З. Болезни системы		(валка леса,		терапевт,	ЭКГ,	степени и выше:
ревесины) врач- офтальмоло переработка древесины) переработка древесины) переработка древесины) переработка древесины) поражающие главным образом нголог, клетки², другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, Психиатр- нарколог, м уровня врач- общего акушер- билирубина гинеколог и АЛТ, (для глюкоза гинокоза женщин), крови², апластические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60- определение хирург¹ остроты нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие теморание болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: гемолитические и другие анемии (D60- D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы		транспортиров		врач-	ФВД,	хронические болезни нижних
первичная переработка древесины) лереработка древесины лереработка древесины лереработка древесины лереработка древесины лереработка древесины лереработка другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). Лерера дрего определение дврач общего акушер билирубина гинеколог и АЛТ, деханизм³: лемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). летеработка другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие намунный механизм³: лемолитические и другие анемии (D60-D60); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). лереработка другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие наемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D60). лереработка другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни крови, кроветворных механизм³: парач-показом интерстициальную ткань (J84); другие болезни крови, кроветворных механизм³: парач-показом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). Лереработка другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). Лереработка другие гомораторным органов дыхания (J96, J99). Лереработка даказом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). Лереработка даказом интерстициальную даказом интерстициальн		ка,		невролог,	флюорограф	дыхательных путей (J41-J45, J47);
переработка древесины) г, врач- оторинолари грудной поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, психиатрынарколог, м уровня общего акушер- билирубина гинеколог и АЛТ, (для глюкоза женщин), крови², врач- определение хирург¹ остроты нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет рия, измерение полей клеток (D76). поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, другие болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы		сплав и		врач-	ическое	болезни легкого, вызванные
оторинолари грудной нголог, клетки ² , интерстициальную ткань (J84); врач- БАК с другие болезни органов дыхания (J96, психиатр- нарколог, м уровня общего акушер- билирубина гинеколог и АЛТ, механизм ³ : гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60- определение хирург ¹ остроты нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); измерение полей клеток (D76). 3. Болезни системы		первичная		офтальмоло	исследовани	внешними агентами (Ј60-Ј70);
нголог, врач- БАК с другие болезни органов дыхания (J96, психиатр- нарколог, врач- общего определение гинеколог и АЛТ, механизм³: глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); женщин), крови², определение рарч- определение другие за немии (D60- дряч- определение другие за немии (D60- дряч- определение дряч- определение дрягие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы		переработка		г, врач-	е органов	другие респираторные болезни,
БАК с психиатр- определение д99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный гинеколог и АЛТ, механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); женщин), крови², апластические и другие анемии (D60-рания) пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); измерение полей клеток (D76). зрения, зрения, полей клеток (D76).		древесины)		оторинолари	грудной	поражающие главным образом
психиатр- нарколог, м уровня общего общего обидето билирубина гинеколог и АЛТ, механизм³: (для глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-определение рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение полей клеток (D76). зрения, 3рения, 3рения, 3рения, 3рения, 3рения, 3рения, 3рения, 3л. Болезни системы				нголог,	клетки 2 ,	интерстициальную ткань (Ј84);
нарколог, врач- общего общего обинето и АЛТ, инеколог и АЛТ, кенщин), врач- определение хирург¹ остроты зрения, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); измерение полей другие нарушения белых кровяных клеток (D76). зрения, зрения, полей клеток (D76). зрения, зрения свертываемости крови, зрения (D66-D69); агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных клеток (D76). зрения, зрения, зрения системы				врач-	БАК с	другие болезни органов дыхания (Ј96,
врач- акушер- билирубина гинеколог и АЛТ, (для глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); женщин), крови², апластические и другие анемии (D60- врач- хирург¹ остроты нарушения свертываемости крови, зрения, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); измерение полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				психиатр-	определение	J99).
акушер- гинеколог и АЛТ, (для глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); женщин), крови², апластические и другие анемии (D60- врач- определение D64); хирург¹ остроты нарушения свертываемости крови, зрения, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				нарколог,	м уровня	2. Болезни крови, кроветворных
гинеколог (для глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); женщин), крови ² , апластические и другие анемии (D60-врач- определение D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				врач-	общего	органов и отдельные нарушения,
(для глюкоза гемолитические анемии (D55-D59); женщин), крови ² , апластические и другие анемии (D60-врач-отределение D64); остроты нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				акушер-	билирубина	вовлекающие иммунный
женщин), крови ² , апластические и другие анемии (D60- врач- хирург ¹ остроты нарушения свертываемости крови, зрения, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				гинеколог	и АЛТ,	механизм ³ :
врач- хирург ¹ остроты нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				(для	глюкоза	гемолитические анемии (D55-D59);
хирург ¹ остроты нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				женщин),	крови ² ,	апластические и другие анемии (D60-
зрения, пурпура и другие геморрагические рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				врач-	определение	D64);
рефрактомет состояния (D66-D69); рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы				хирург 1	остроты	нарушения свертываемости крови,
рия, агранулоцитоз (D70); измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы					зрения,	пурпура и другие геморрагические
измерение другие нарушения белых кровяных полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы					рефрактомет	состояния (D66-D69);
полей клеток (D76). зрения, 3. Болезни системы					рия,	агранулоцитоз (D70);
зрения, 3. Болезни системы					измерение	другие нарушения белых кровяных
					полей	клеток (D76).
измерение кровообращения:					зрения,	3. Болезни системы
					измерение	кровообращения:

внутриглазн другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, ого давления, сопровождающиеся синкопальным $T\Pi A^9$, состоянием (обмороком) или исследовани синкопальными состояниями е функции $(обмороками)^4$; вестибулярн болезни, характеризующиеся ого аппарата повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше ($I70.2^5$, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (І79.0); 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) (І83.0-І83.2). 4. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 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). 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). 7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.

9. Болезни органов пищеварения:
другие болезни пищевода, желудка и
двенадцатиперстной кишки (К31.8);
грыжи, имеющие склонность к
ущемлению (К40.9, К42.9, К43.9,
K44.9, K45.8);
цирроз печени класс тяжести В и
выше (К74);
другие болезни кишечника (К62.2,
K62.3, K63.4).
10. Болезни костно-мышечной
системы и соединительной ткани 3
стадии (степени) и (или) 2 степени
активности и (или) с умеренным,
выраженным, резко выраженным
нарушением функции:
воспалительные полиартропатии
(М05-М14); полиартроз (М15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной
ткани (М30-М36);
сколиоз (M41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные
спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного
отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с
нагрузкой, перегрузкой и давлением
(M70);
остеопороз с патологическим
переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки

развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸. 14. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35). 15. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство

					личности и поведения, деменция,
					вызванные употреблением
					психоактивных веществ (F1х.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).
6	Работы в	1 раз в	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания с
	нефтяной и	2 года	врач-	OAM,	дыхательной недостаточностью II
	газовой		терапевт,	ЭКГ,	степени и выше:
	промышленнос		врач-	флюорограф	хронические болезни нижних
	ти,		невролог,	ическое	дыхательных путей (Ј41-Ј45, Ј47);
	производство		врач-	исследовани	болезни легкого, вызванные
	геолого-		офтальмоло	е органов	внешними агентами (Ј60-Ј70);
	разведческих и		г, врач-	грудной	другие респираторные болезни,
	топографо-		оторинолари	клетки 2 ,	поражающие главным образом
	геодезических		нголог,	ФВД,	интерстициальную ткань (Ј84);
	работ		врач-	БАК с	другие болезни органов дыхания (Ј96,
			психиатр-	определение	J99).
			нарколог,	м уровня	2. Болезни крови, кроветворных
			врач-	общего	органов и отдельные нарушения,
			акушер-	билирубина	вовлекающие иммунный
			гинеколог	и АЛТ,	механизм ³ :
			(для	глюкоза	гемолитические анемии (D55-D59);
			женщин),	крови ² ,	апластические и другие анемии (D60-
			врач-	определение	D64);
			хирург ¹	остроты	нарушения свертываемости крови,
				зрения,	пурпура и другие геморрагические
				рефрактомет	состояния (D66-D69);
				рия,	агранулоцитоз (D70);
				измерение	другие нарушения белых кровяных
				полей	клеток (D76).
				зрения,	3. Болезни системы
				измерение	кровообращения:

внутриглазн другие болезни сердца: ого нарушения ритма и проводимости, давления, сопровождающиеся синкопальным $T\Pi A^9$, состоянием (обмороком) или исследовани синкопальными состояниями е функции $(обмороками)^4$; вестибулярн болезни, характеризующиеся ого аппарата повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше ($I70.2^5$, I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (І79.0); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках с хронической венозной недостаточностью С4-С6 по классификации СЕАР обеих нижних конечностей (183.0-183.2). 4. Наличие имплантированных устройств⁴: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 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). 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). 7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения:

другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (К40.9, К42.9, К43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (К74); другие болезни кишечника (К62.2, K62.3, K63.4). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и

хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном глазу при отсутствии зрения на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12}; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸. 14. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35). 15. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство

г					
					личности и поведения, деменция,
					вызванные употреблением
					психоактивных веществ (F1х.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).
7	Подземные	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания с
	работы	2 года	врач-	OAM,	дыхательной недостаточностью I
	(горные		терапевт,	ЭКГ,	степени и выше:
	работы в		врач-	флюорограф	хронические болезни нижних
	рудниках,		невролог,	ическое	дыхательных путей (Ј41-Ј45, Ј47);
	шахтах и		врач-	исследовани	болезни легкого, вызванные
	карьерах,		офтальмоло	е органов	внешними агентами (Ј60-Ј70);
	строительство		г, врач-	грудной	другие респираторные болезни,
	метрополитена		оторинолари	клетки 2 ,	поражающие главным образом
	, тоннелей и		нголог,	ФВД,	интерстициальную ткань (Ј84);
	других		врач-	БАК с	другие болезни органов дыхания (Ј96,
	сооружений)		акушер-	определение	J99).
			гинеколог	м уровня	2. Болезни крови, кроветворных
			(для	общего	органов и отдельные нарушения,
			женщин),	билирубина	вовлекающие иммунный
			врач-	и АЛТ,	механизм ³ :
			психиатр-	глюкоза	гемолитические анемии (D55-D59);
			_	крови ² ,	апластические и другие анемии (D60-
			врач-	определение	D64);
			хирург 1	_	нарушения свертываемости крови,
				-	пурпура и другие геморрагические
				-	состояния (D66-D69);
					агранулоцитоз (D70);
				_	другие нарушения белых кровяных
				-	клеток (D76).
L	<u> </u>		<u> </u>		` ′

зрения, 3. Болезни системы измерение кровообращения: внутриглазн другие болезни сердца: ого нарушения ритма и проводимости, давления, сопровождающиеся синкопальным $T\Pi A^9$. состоянием (обмороком) или исследовани синкопальными состояниями е функции $(обмороками)^4$; вестибулярн болезни, характеризующиеся ого аппарата повышенным кровяным давлением II степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); сердечная недостаточность IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); стенокардия ФК II и выше (I20); другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (170.2^5 , I71, I72); поражения артерий, артериол и капилляров, не классифицируемые в других рубриках (І79.0); 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) (І83.0-І83.2). 4. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей

терапии. 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). 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). 7. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными,

чувствительными, акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: другие болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (К31.8); грыжи, имеющие склонность к ущемлению (К40.9, К42.9, К43.9, K44.9, K45.8); цирроз печени класс тяжести В и выше (К74); другие болезни кишечника (К62.2, K62.3, K63.4). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренными, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим

переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 11. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность I степени и выше (N18-N19). 12. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 13. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹; болезни среднего уха и сосцевидного отростка (Н65.2, Н65.3, Н66, Н68, Н69, H70, H71, H74.1 – при работе в рудниках, шахтах); болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸. 14. Беременность, роды и послеродовый период (О10-О99, Z34, Z35). 15. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным

	<u> </u>		I		1
					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 (F1х.6,
					F1x.71, F1x.73);
					синдром зависимости (F10-F19)
					(исключая случаи длительной
					ремиссии (более одного года);
					шизофрения (F20);
					шизотипическое расстройство (F21);
					бредовые расстройства (F22);
					острые и преходящие психотические
					расстройства (F23);
					индуцированное бредовое
					расстройство (F24);
					шизоаффективные расстройства (F25);
					аффективные расстройства (F30, F31,
					F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
					умственная отсталость (F70-F79).
8	Работы,	1 раз в	ВОП и (или)	OAK ² ,	1. Болезни системы
	связанные с	2 года	врач-	OAM^2 ,	кровообращения:
	обслуживание		терапевт,		другие болезни сердца:
	M		врач-	флюорограф	нарушения ритма и проводимости,
	оборудования,		невролог,	ическое	сопровождающиеся синкопальным
	работающего		врач-	исследовани	состоянием (обмороком) или
	под		офтальмоло	е органов	синкопальными состояниями
	избыточным		г, врач-	грудной	(обмороками) ⁴ ;
	давлением		оторинолари		болезни, характеризующиеся
	пара, газа,				повышенным кровяным давлением III
	жидкостей			_	степени, не контролируемые
	выше 0,1 Мпа		1	•	антигипертензивной терапией
				-	(артериальная гипертензия III степени
				-	рефрактерная к антигипертензивной
			()	•	терапии) и (или) с частыми
			, ,		гипертоническими кризами (3 и более
			-	<u> </u>	раз в месяц) (I10-I15).
				1 -	, , ,

	психиатр-	полей	2. Болезни нервной системы ⁶ :
	нарколог	зрения,	эпизодические и пароксизмальные
		измерение	расстройства (G40, G41, G45, G46);
		внутриглазн	другие нарушения нервной системы:
		ого	расстройства вегетативной
		давления,	(автономной) нервной системы (G90.0,
		$T\Pi A^9$,	G90.1).
		исследовани	3. Симптомы, признаки и
		е функции	отклонения от нормы, выявленные
		вестибулярн	при клинических и лабораторных
		ого аппарата	исследованиях, не
			классифицированные в других
			рубриках ⁶ :
			общие симптомы и признаки:
			обморок (синкопальное состояние) и
			коллапс (R55);
			судороги, не классифицированные в
			других рубриках (R56).
			4. Болезни эндокринной системы,
			расстройства питания и нарушения
			обмена веществ (Е00-Е90):
			сахарный диабет любого типа,
			сопровождающийся расстройствами
			сознания (расстройством сознания) и
			(или) коматозными состояниями
			(коматозным состоянием);
			другие эндокринные заболевания,
			сопровождающиеся расстройствами
			сознания (расстройством сознания) и
			(или) коматозными состояниями
			(коматозным состоянием).
			5. Заболевания и (или) травмы
			любой этиологии и (или) их
			последствия с:
			гиперкинезами умеренной,
			выраженной, резко выраженной
			степени;
			умеренными, выраженными, резко
			выраженными нарушениями функций:
			двигательными,
			координаторными,
			чувствительными,

акинетико-регидный синдром. 6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, $H93.3)^{10}$. 8. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35). 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

	1				
					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).
9	Работы,	1 раз в	ВОП и (или)		1. Болезни органов дыхания с
	связанные с	год	врач-	OAM,	дыхательной недостаточностью I
	применением		терапевт,	ЭКГ,	степени и выше:
	взрывчатых		врач-	флюорограф	хронические болезни нижних
	материалов;		невролог,	ическое	дыхательных путей (Ј41-Ј45, Ј47);
	работы на		врач-	исследовани	болезни легкого, вызванные
	взрывоопасных		офтальмоло	е органов	внешними агентами (Ј60-Ј70);
	И		г, врач-	грудной	другие респираторные болезни,
	пожароопасны		оторинолари	клетки 2 ,	поражающие главным образом
	X		нголог,	ФВД,	интерстициальную ткань (Ј84);
	производствах,		врач-	БАК с	другие болезни органов дыхания (Ј96,
	в том числе		акушер-	определение	J99).
	аварийная		гинеколог	м уровня	2. Болезни крови, кроветворных
	газовая		(для	общего	органов и отдельные нарушения,
	служба;		женщин),	билирубина	вовлекающие иммунный
	работы по		врач-	и АЛТ,	механизм ³ :
	предупреждени		психиатр-	глюкоза	гемолитические анемии (D55-D59);
	юи		нарколог,	крови ² ,	апластические и другие анемии (D60-
	ликвидации		врач-	определение	D64);
	последствий		стоматолог ¹³	остроты	нарушения свертываемости крови,
	чрезвычайных		,	зрения,	пурпура и другие геморрагические
	ситуаций		врач-	рефрактомет	состояния (D66-D69);
	природного и		хирург ¹	рия,	агранулоцитоз (D70);
	техногенного			измерение	другие нарушения белых кровяных
	характера				клеток (D76).
	(газоспасатель			зрения,	3. Болезни системы
	ная служба,			_	кровообращения:
	военизированн			-	другие болезни сердца:
	ые отряды по				нарушения ритма и проводимости,
	предупреждени				сопровождающиеся синкопальным
	Ю				состоянием (обмороком) или
	возникновения				синкопальными состояниями
	и ликвидации				(обмороками) ⁴ ;
	открытых			1.0	болезни, характеризующиеся
L	1			- J P	/ I -I -J - \

газовых и	ого	повышенным кровяным давлением II
нефтяных	аппарата ¹⁴	степени, не контролируемые
фонтанов,	aiiiapara	1 11
¹		антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени
военизированн		
ые горные,		рефрактерная к антигипертензивной
горноспасатель		терапии) и (или) с частыми
ные команды,		гипертоническими кризами (3 и более
пожарная		раз в месяц) (I10-I15);
охрана)		сердечная недостаточность ІІА стадии
		и выше по классификации Василенко-
		Стражеско (І50);
		стенокардия ФК II и выше (I20);
		болезни артерий, артериол и
		капилляров II степени и выше (170.2^5 ,
		I71, I72);
		поражения артерий, артериол и
		капилляров, не классифицируемые в
		других рубриках (І79.0);
		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).
		4. Наличие имплантированных
		устройств:
		электрокардиостимуляторов,
		кардиовертеров-дефибрилляторов,
		устройств для ресинхронизирующей
		терапии.
		5. Болезни нервной системы ⁶ :
		эпизодические и пароксизмальные
		расстройства (G40, G41, G45, G46);
		другие нарушения нервной системы:
		расстройства вегетативной
		(автономной) нервной системы (G90.0,
		(автономной) нервной системы (030.0, G90.1).
		6. Симптомы, признаки и
		отклонения от нормы, выявленные
		при клинических и лабораторных

исследованиях, не
классифицированные в других
рубриках ⁶ :
общие симптомы и признаки:
обморок (синкопальное состояние) и
коллапс (R55);
судороги, не классифицированные в
других рубриках (R56).
7. Болезни эндокринной системы,
расстройства питания и нарушения
обмена веществ (Е00-Е90):
сахарный диабет любого типа,
сопровождающийся расстройствами
сознания (расстройством сознания) и
(или) коматозными состояниями
(коматозным состоянием);
другие эндокринные заболевания,
сопровождающиеся расстройствами
сознания (расстройством сознания) и
(или) коматозными состояниями
(коматозным состоянием).
8. Заболевания и (или) травмы
любой этиологии и (или) их
последствия с:
гиперкинезами легкой, умеренной,
выраженной, резко выраженной
степени;
легкими, умеренными, выраженными,
резко выраженными нарушениями
функций:
двигательными,
координаторными,
THE DEPOSIT OF THE PERSON OF T
чувствительными,
чувствительными, акинетико-регидный синдром.
-
акинетико-регидный синдром.
акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения:
акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и
акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74).
акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 10. Болезни костно-мышечной
акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3
акинетико-регидный синдром. 9. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 10. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени

нарушением функции:
воспалительные полиартропатии
(М05-М14); полиартроз (М15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной
ткани (М30-М36);
сколиоз (M41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные
спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного
отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
миелопатией (M51.0);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с
нагрузкой, перегрузкой и давлением
(M70);
остеопороз с патологическим
переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки
развития), деформации и
хромосомные нарушения:
остеохондродисплазия с дефектами
роста трубчатых костей и
позвоночника (Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
11. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность ІІ степени и
выше (N18-N19).
12. Болезни глаза и его
придаточного аппарата:
глаукома в стадии декомпенсации
(H40.1-H42).
13. Болезни уха и сосцевидного
•

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. 14. Заболевания, препятствующие работе в противогазе: болезни полости рта, слюнных желез и челюстей препятствующие захватыванию загубника (К07, К10, K13, K14); дыхательная недостаточность 1 степени и выше (Ј96); 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); недостаточность кровообращения IIA стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50); заболевания носа, носовых синусов, приводящие к нарушению функции носового дыхания (J30, J31.0, J31.1, J32, J33, J34, J35.2, J35.3); болезни внутреннего уха (Н81-Н83); сахарный диабет любого типа с использованием инсулинотерапии (E10-E14); болезни наружного и среднего уха (H60.0, H60.2, H60.3, H61.0, H65-H75); болезни век, слезных путей, глазницы, препятствующие их полному смыканию век (Н00-Н06, Н10-Н13); птоз, парезы мышц, ограничивающие движения глазного яблока и препятствующие зрению одного глаза; острота зрения без коррекции ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,4 на другом глазу или ниже 0,7 на каждом глазу;

эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1); обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 15. Беременность, роды и послеродовый период (O10-O99, Z34, Z35). 16. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-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

Г		1			
					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).
1	Работы в	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК,	согласно перечню заболеваний и
(военизированн	год	врач-	OAM,	физических недостатков,
	ой охране		терапевт,	ЭКГ,	препятствующих выполнению
			врач-	флюорограф	обязанностей работников
			невролог,	ическое	военизированной охраны,
			врач-	исследовани	утвержденному постановлением
			офтальмоло	е органов	Совета Министров Республики
			Γ,	грудной	Беларусь от 15 мая 2007 г. № 601.
			врач-	клетки 2 ,	
			оторинолари	глюкоза	
			нголог,	κ рови 2 ,	
			врач-	определение	
			хирург 1 ,	остроты	
			врач-	зрения,	
			психиатр-	рефрактомет	
			нарколог	рия,	
				измерение	
				полей	
				зрения,	
				$T\Pi A^9$,	
				исследовани	
				е функции	
				вестибулярн	
				ого аппарата	
1	Работа в	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК,	согласно перечню заболеваний и
1	организациях,	2 года	врач-	OAM,	физических недостатков,
	не обладающих		терапевт,	ЭКГ,	препятствующих выполнению
L	<u> </u>	<u> </u>			

	правом		врач-	фиюопограф	обязанностей работников охраны
	создания		-		организаций, не обладающих правом
	военизированн		-		создания военизированной охраны,
	ой охраны		оторинолари		утвержденному постановлением
	ой охраны			с органов грудной	Совета Министров Республики
					Беларусь от 15 мая 2007 г. № 601.
			x ирур Γ^1 ,	клетки, глюкоза	Веларуев 01 13 мая 2007 1. 3v2 001.
			101	r люкоза крови ² ,	
			психиатр-	крови , ТПА ⁹	
			нарколог	111/1	
1	Работы на		ВОП и (или)	OVK	1. Болезни крови, кроветворных
		•	врач-	OAK, OAM,	
_			-	ЭКГ,	органов и отдельные нарушения,
	оборудовании (токарных,		терапевт,	ŕ	вовлекающие иммунный механизм ³ :
	фрезерных и		-	7 17	механизм . гемолитические анемии (D55-D59);
			-		апластические и другие анемии (D60-
	других		1		
	станках,		офтальмоло		
	штамповочных		-	-	нарушения свертываемости крови,
	прессах,		оторинолари	груднои клетки ² ,	пурпура и другие геморрагические
	имеющем				состояния (D66-D69);
	открытые движущиеся		1		агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных
				-	другие нарушения ослых кровяных клеток (D76).
	(вращающиеся			•	2. Болезни системы
) элементы			•	
	конструкции)			-	кровообращения:
			-		другие болезни сердца:
			-	•	нарушения ритма и проводимости,
			-	1	сопровождающиеся синкопальным
					состоянием (обмороком) или
				зрения,	синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ :
				-	(обмороками) ⁴ ; болезни, характеризующиеся
				5 1	повышенным кровяным давлением III
					1
					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);
L					стенокардия ФК III и выше (I20);

недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (I50). 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). 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). 5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 6. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 7. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78).

8. Болезни органов дыхания:
дыхательная недостаточность III
степени и выше (J96).
9. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность III степени
и выше (N18-N19).
10. Болезни глаза и его
придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5
на одном глазу и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации
(H40.1-H42);
ограничение полей зрения более чем
на 30 градусов как минимум в одном
квадранте.
11. Болезни уха и сосцевидного
отростка:
внезапно развившаяся тугоухость 3, 4
степени на оба уха или глухота на оба
уха в течение первых двух лет после
начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0,
H93.3);
болезни внутреннего уха с
нарушением функции вестибулярного
аппарата (H81-H83) ⁸ .
12. Беременность, роды и
послеродовый период (О10-О99, Z34,
Z35).
13. Психические расстройства и
расстройства поведения:
органические психические
расстройства, сопровождающиеся
умеренным или выраженным
когнитивным 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,
психоактивных веществ (F1х.6,

					F1x.71, F1x.73);
					синдром зависимости (активное,
					постоянное употребление) (F10-F19
					(xx. 24, xx. 25).
1	Работы на	1 раз в	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных
3	транспорте на	2 года	врач-	OAM^2 ,	органов и отдельные нарушения,
ľ	территории		терапевт,	ЭКГ,	вовлекающие иммунный
	организации		врач-	флюорограф	механизм ³ :
((управление		невролог,	ическое	гемолитические анемии (D55-D59);
]	погрузчиками,		врач-	исследовани	апластические и другие анемии (D60-
	автопогрузчика		офтальмоло	е органов	D64);
]	ми,		г, врач-	грудной	нарушения свертываемости крови,
,	электропогрузч		оторинолари	клетки 2 ,	пурпура и другие геморрагические
]	иками,		нголог,	глюкоза	состояния (D66-D69);
,	тракторными		врач-	крови 2 ,	агранулоцитоз (D70);
]	погрузчиками,		психиатр-	определение	другие нарушения белых кровяных
	автотележками		нарколог	остроты	клеток (D76).
	И			зрения,	2. Болезни системы
,	электротележк			рефрактомет	кровообращения:
	ами,			рия,	другие болезни сердца:
ļ	электрокарами			измерение	нарушения ритма и проводимости,
]	и другими			полей	сопровождающиеся синкопальным
]	напольными			зрения,	состоянием (обмороком) или
	колесными			определение	синкопальными состояниями
(безрельсовыми			цветоощуще	(обмороками) ⁴ ;
,	транспортным			ния,	болезни, характеризующиеся
]	и средствами)			измерение	повышенным кровяным давлением III
				внутриглазн	степени, не контролируемые
				ого	антигипертензивной терапией
				давления,	(артериальная гипертензия III степени
				$T\Pi A^9$,	рефрактерная к антигипертензивной
				исследовани	терапии) и (или) с частыми
				е функции	гипертоническими кризами (3 и более
				вестибулярн	раз в месяц) (I10-I15);
				ого аппарата	стенокардия ФК III и выше (I20);
					недостаточность кровообращения II Б
					стадии и выше по классификации
					Василенко-Стражеско (I50).
					3. Болезни нервной системы ⁶ :
					эпизодические и пароксизмальные
					расстройства (G40, G41, G45, G46);

другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 6. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 7. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3

стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 8. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; нарушение цветоощущения (Н53.5); глаукома в стадии декомпенсации

				(H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем
				на 30 градусов как минимум в одном
				квадранте.
				9. Болезни уха и сосцевидного
				отростка:
				внезапно развившаяся тугоухость 3, 4
				степени на оба уха или глухота на оба
				уха в течение первых двух лет после
				начала заболевания (H90, H91, H93.0, H93.3);
				болезни внутреннего уха с
				нарушением функции вестибулярного
				аппарата (H81-H83) ⁸ .
				10. Психические расстройства и
				расстройства поведения:
				органические психические
				расстройства, сопровождающиеся
				умеренным или выраженным
				когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности
				(F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-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)
			0 1 = -2	умственная отсталость (F70-F79).
1 Работы на	-	ВОП и (или)		1. Болезни органов дыхания:
4 судах	2 года	врач-	OAM,	дыхательная недостаточность III

внутреннего	терапевт,	ЭКГ,	степени и выше (J96).
водного	врач-	флюорограф	2. Болезни системы
транспорта и	невролог,	ическое	кровообращения:
судоходных и	врач-	исследовани	другие болезни сердца:
гидротехничес	офтальмоло	е органов	нарушения ритма и проводимости,
ких	г, врач-	грудной	сопровождающиеся синкопальным
сооружениях,	оторинолари	клетки 2 ,	состоянием (обмороком) или
связанные с их	нголог,	ФВД,	синкопальными состояниями
обслуживание	врач-	БАК с	(обмороками) ⁴ ;
м (кроме	психиатр-	определение	болезни, характеризующиеся
командного	нарколог,	м уровня	повышенным кровяным давлением III
состава	врач-	общего	степени, не контролируемые
самоходных	хирург 1	билирубина	антигипертензивной терапией
судов)		и АЛТ,	(артериальная гипертензия III степени
		глюкоза	рефрактерная к антигипертензивной
		κ рови 2 ,	терапии) и (или) с частыми
		определение	гипертоническими кризами (3 и более
		остроты	раз в месяц) (I10-I15);
		зрения,	сердечная недостаточность ІІБ стадии
		рефрактомет	и выше по классификации Василенко-
		рия,	Стражеско (І50);
		измерение	стенокардия ФК III и выше (I20);
		полей	болезни артерий, артериол и
		зрения,	капилляров II степени и выше (I70.2 ⁵ ,
		измерение	I71, I72);
		внутриглазн	поражения артерий, артериол и
		ого	капилляров, не классифицируемые в
		давления,	других рубриках (І79.0);
		$T\Pi A^9$,	болезни вен, лимфатических сосудов в
		исследовани	лимфатических узлов, не
		е функции	классифицированные в других
		вестибулярн	рубриках с хронической венозной
		ого аппарата	недостаточностью С4-С6 по
			классификации СЕАР обеих нижних
			конечностей (І83.0-І83.2).
			3. Болезни нервной системы ⁶ :
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G45, G46);
			другие нарушения нервной системы:
			расстройства вегетативной
			(автономной) нервной системы (G90.0
			G90.1).

4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 5. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 6. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 7. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести С (К74). 8. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным,

резко выраженным нарушением
функции:
воспалительные полиартропатии
(М05-М14); полиартроз (М15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной
ткани (М30-М36);
сколиоз (M41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные
спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного
отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
миелопатией (M51.0);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с
нагрузкой, перегрузкой и давлением
(M70);
остеопороз с патологическим
переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки
развития), деформации и
хромосомные нарушения:
остеохондродисплазия с дефектами
роста трубчатых костей и
позвоночника (Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
9. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность II степени и
выше (N18-N19).
10. Болезни глаза и его
придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5
на одном глазу и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации

					(H40.1-H42);
					ограничение полей зрения более чем
					на 30 градусов как минимум в одном
					квадранте.
					11. Болезни уха и сосцевидного
					отростка:
					стойкое снижение слуха любой
					этиологии двухстороннее (восприятие
					разговорной речи менее 3 метров)
					(H80, H90, H91, H93.0, H93.3) ^{11, 12} ;
					болезни внутреннего уха с
					нарушением функции вестибулярного
					аппарата (H81-H83) ⁸ .
					12. Психические расстройства и
					расстройства поведения:
					органические психические
					расстройства, сопровождающиеся
					умеренным или выраженным
					когнитивным дефицитом или
					хронической психотической, или
					психопатоподобной симптоматикой,
					органическое расстройство личности
					(F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-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).
1	Document	1 200 =	роп и (OAK	,
	Работы на	-	ВОП и (или)	•	1. Болезни органов дыхания:
כן		2 года	1	OAM,	дыхательная недостаточность II
	судах		терапевт,		степени и выше (J96).
	внутреннего		1		2. Болезни крови, кроветворных
	водного				органов и отдельные нарушения,
	транспорта,		врач-	исследовани	вовлекающие иммунный

связанные с их	офтальмоло	е органов	механизм ³ :
управлением	г, врач-	грудной	гемолитические анемии (D55-D59);
(командный	оторинолари	клетки 2 ,	апластические и другие анемии (D60-
состав	нголог,	ФВД,	D64);
самоходных	врач-	БАК с	нарушения свертываемости крови,
судов)	психиатр-	определение	пурпура и другие геморрагические
	нарколог,	м уровня	состояния (D66-D69);
	врач-	общего	агранулоцитоз (D70);
	x ирур Γ^1	билирубина	другие нарушения белых кровяных
		и АЛТ,	клеток (D76).
		глюкоза	3. Болезни системы
		крови ² ,	кровообращения:
		определение	другие болезни сердца:
		остроты	нарушения ритма и проводимости,
		зрения,	сопровождающиеся синкопальным
		рефрактомет	состоянием (обмороком) или
		рия,	синкопальными состояниями
		измерение	(обмороками) ⁴ ;
		полей	болезни, характеризующиеся
		зрения,	повышенным кровяным давлением II
		измерение	степени, не контролируемые
		внутриглазн	антигипертензивной терапией
		ого	(артериальная гипертензия III степен
		давления,	рефрактерная к антигипертензивной
		$T\Pi A^9$,	терапии) и (или) с частыми
		исследовани	гипертоническими кризами (3 и боле
		е функции	раз в месяц) (I10-I15);
		вестибулярн	сердечная недостаточность IIA стади
		ого аппарата	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 (І79.0);
			болезни вен, лимфатических сосудов
			лимфатических узлов, не
			классифицированные в других
			рубриках с хронической венозной
			недостаточностью С4-С6 по

классификации СЕАР одной (обеих) нижней конечности (нижних конечностей) (І83.0-І83.2). 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). 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени; легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями

функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 9. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:

остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 10. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,4 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 12. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие шепотной речи менее 3 метров) (Н80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹⁰; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81-Н83)⁸. 13. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-F07.0); синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (xx. 24, xx. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое

	T				
					расстройство (F24);
					шизоаффективные расстройства (F25);
					аффективные расстройства (F30, F31,
					F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
					умственная отсталость (F70-F79).
1	Работы,		ВОП и (или)		1. Болезни системы
6	связанные с	2 года	1		кровообращения:
	наземным		терапевт,	ЭКГ,	другие болезни сердца:
	техническим		врач-	флюорограф	нарушения ритма и проводимости,
	обслуживание		невролог,	ическое	сопровождающиеся синкопальным
	м авиационной		врач-	исследовани	состоянием (обмороком) или
	техники		оторинолари	е органов	синкопальными состояниями
			нголог,	грудной	(обмороками) ⁴ ;
			врач-	клетки 2 ,	болезни, характеризующиеся
			офтальмоло	глюкоза	повышенным кровяным давлением II
			Γ,	крови ² ,	степени, не контролируемые
			врач-	определение	антигипертензивной терапией
			психиатр-	остроты	(артериальная гипертензия II степени
			нарколог,	зрения,	рефрактерная к антигипертензивной
			врач-	рефрактомет	терапии) и (или) с частыми
			хирург ¹	рия,	гипертоническими кризами (3 и более
				измерение	раз в месяц) (I10-I15);
				полей	сердечная недостаточность IIA стадии
				зрения,	и выше по классификации Василенко-
				измерение	Стражеско (I50);
				внутриглазн	стенокардия ФК II и выше (I20);
				ОГО	болезни артерий, артериол и
				давления,	капилляров II степени и выше ($I70.2^5$,
				$T\Pi A^9$,	I71, I72);
				исследовани	поражения артерий, артериол и
				e	капилляров, не классифицируемые в
				вестибулярн	других рубриках (І79.0);
					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).
					2. Болезни нервной системы ⁶ :
					2. Donesin nephnon enclembi .

эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках⁶: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром.

6. Болезни костно-мышечной
системы и соединительной ткани 3
стадии (степени) и (или) 2 степени
активности и (или) с умеренным,
выраженным, резко выраженным
нарушением функции:
воспалительные полиартропатии
(М05-М14); полиартроз (М15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной
ткани (M30-M36);
сколиоз (M41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (M45);
другие воспалительные
спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного
отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков
поясничного и других отделов с
радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с
нагрузкой, перегрузкой и давлением
(M70);
остеопороз с патологическим
переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки
развития), деформации и
хромосомные нарушения:
остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и
позвоночника (Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
7. Болезни глаза и его придаточного
аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,8
на одном глазу и ниже 0,5 на другом;
па одном глазу и ниже о,5 на другом,

глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 8. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)¹¹; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸. 9. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); синдром зависимости (F10-F19); шизофрения (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).

1	Работы,	1 nas в	ВОП и (или)	OAK ²	1. Болезни системы
	связанные с			2	кровообращения:
ľ	обслуживание	2 года	терапевт,		другие болезни сердца:
	м грузовых и		-	*	нарушения ритма и проводимости,
	пассажирских		1		сопровождающиеся синкопальным
	авиаперевозок		_		состоянием (обмороком) или
	(старший		оторинолари		синкопальными состояниями
	диспетчер			-	(обмороками) ⁴ ;
	диспетчер (диспетчер)			1.0	` · ·
	•				болезни, характеризующиеся
	ПДО по		-	_	повышенным кровяным давлением II
	контролю ВС к				степени, не контролируемые
	вылету,		-	-	антигипертензивной терапией
	диспетчер по		_	•	(артериальная гипертензия II степени
	контролю за		-	*	рефрактерная к антигипертензивной
	подготовкой				терапии) и (или) с частыми
	ВС к вылету,			Ť	гипертоническими кризами (3 и более
	грузчик)			-	раз в месяц) (I10-I15);
				полей	сердечная недостаточность IIA стадии
				зрения,	и выше по классификации Василенко-
				измерение	Стражеско (І50);
					стенокардия ФК II и выше (I20).
				ого	2. Болезни нервной системы ⁶ :
				давления,	эпизодические и пароксизмальные
				$T\Pi A^9$,	расстройства (G40, G41, G45, G46);
				исследовани	другие нарушения нервной системы:
				e	расстройства вегетативной
				вестибулярн	(автономной) нервной системы (G90.0,
				ого аппарата	G90.1).
					3. Симптомы, признаки и
					отклонения от нормы, выявленные
					при клинических и лабораторных
					исследованиях, не
					классифицированные в других
					рубриках ⁶ :
					общие симптомы и признаки:
					обморок (синкопальное состояние) и
					коллапс (R55);
					судороги, не классифицированные в
					других рубриках (R56).
					4. Болезни эндокринной системы,
					расстройства питания и нарушения
					обмена веществ (Е00-Е90):
					oomena bemeetb (E00-E70).

сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием). 5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их послелствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной, резко выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 6. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с умеренным, выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков

поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 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. 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, 12}; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (H81-H83)⁸. 9. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным

					1
					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).
1	Земляные	1 раз в	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни органов дыхания:
8	работы	2 года	врач-	OAM,	дыхательная недостаточность II
	(в колодцах,		терапевт,	ЭКГ,	степени и выше (Ј96).
	траншеях		врач-	флюорограф	2. Болезни крови, кроветворных
	глубиной более		невролог,	ическое	органов и отдельные нарушения,
	1,5 м)		врач-	исследовани	вовлекающие иммунный
			офтальмоло	е органов	механизм ³ :
			Γ,	грудной	гемолитические анемии (D55-D59);
			врач-	клетки 2 ,	апластические и другие анемии (D60-
				ФDΠ	
			оторинолари	ФЬД,	D64);
			_		D64); нарушения свертываемости крови,
			нголог,	БАК с	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
			нголог, врач-	БАК с определение	нарушения свертываемости крови,
			нголог, врач-	БАК с определение м уровня	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические
			нголог, врач- психиатр-	БАК с определение м уровня общего	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69);
			нголог, врач- психиатр-	БАК с определение м уровня общего билирубина	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70);
			нголог, врач- психиатр-	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ,	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² ,	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровообращения:
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты	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:
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения,	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,
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактомет	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактомет рия,	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или
			нголог, врач- психиатр- нарколог	БАК с определение м уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактомет рия, измерение	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровобращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями

зрения, повышенным кровяным давлением III измерение степени, не контролируемые внутриглазн антигипертензивной терапией ого (артериальная гипертензия III степени давления, рефрактерная к антигипертензивной $T\Pi A^9$. терапии) и (или) с частыми исследовани гипертоническими кризами (3 и более е функции раз в месяц) (І10-І15); вестибулярн сердечная недостаточность IIБ стадии ого аппарата и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50); 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). 6. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся расстройствами сознания (расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием); другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами

сознания (расстройством сознания) и

(или) коматозными состояниями

(коматозным состоянием). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их послелствия с: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-регидный синдром. 8. Болезни органов пищеварения: цирроз печени класс тяжести В и выше (К74). 9. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (M41); спондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (М45); другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных дисков поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатия (М54.1); болезни мягких тканей, связанные с

нагрузкой, перегрузкой и давлением (M70);остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 10. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19). 11. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1-H42); ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 12. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (H80, H90, H91, H93.0, H93.3)^{11, 12}; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81-Н83)⁸. 13. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности

(F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.7-F07.0);

	T T				
					амнестический синдром, расстройство
					личности и поведения, деменция,
					вызванные употреблением
					психоактивных веществ (F1х.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).
1	Работы при 1	l раз в	ВОП и (или)	ОАК,	согласно перечню медицинских
9	осуществлении 2	2 года	врач-	OAM,	противопоказаний к выполнению
	деятельности		терапевт,	ЭКГ,	отдельных работ при осуществлении
	по		врач-	флюорограф	деятельности по использованию
	использованию		невролог,	ическое	атомной энергии, утвержденному
	атомной		врач-	исследовани	постановлением Совета Министров
	энергии:		офтальмоло	е органов	Республики Беларусь от 4 мая 2009 г.
	руководство		Γ,	грудной	№ 574.
	эксплуатирую		врач-	клетки 2 ,	
	щими		оторинолари	ФВД,	
	организациями		нголог,	БАК с	
	и		врач-	определение	
	организациями		хирург 1 ,	м уровня	
	,		врач-	общего	
	выполняющим		психиатр-	билирубина	
	и работы и		нарколог,	и АЛТ,	
	(или)		врач	глюкоза	
	оказывающими		акушер-	крови,	
	услуги при		• •	определение	
	осуществлении			остроты	
	деятельности			зрения,	
	по		ŕ	рефрактомет	
	использованию			рия,	
	атомной			измерение	
	wi OwillOli			Потороние	

<u> </u>		
энергии;	полей	
ведение	зрения,	
технологическ	измерение	
ого процесса	внутриглазн	
на объектах	ого	
использования	давления,	
атомной	биомикроск	
энергии;	опия глаз,	
транспортиров	$T\Pi A^9$,	
ка ядерных	исследовани	
материалов,	е функции	
радиоактивных	вестибулярн	
веществ или	ого аппарата	
изделий на их		
основе;		
хранение, учет		
и контроль		
ядерных		
материалов и		
радиоактивных		
веществ,		
обеспечение их		
физической		
защиты;		
сбор,		
переработка,		
транспортиров		
ка, хранение и		
захоронение		
эксплуатацион		
ных		
радиоактивных		
отходов;		
ведомственный		
(производствен		
ный) контроль		
ядерной и		
радиационной		
безопасности;		
ведомственный		
контроль		
пожарной		

	безопасности.				
	работы по				
	охране труда				
<u> </u>	Работы в	1 раз в	ВОП и (или)	OAK^2 .	1. Некоторые инфекционные и
		-		_	паразитарные болезни:
	пищевой		1	,	тиф и паратиф (А01);
	промышленнос		• ′		другие сальмонеллезные инфекции
	ти, на		дерматовене		(A02);
	молочно-		•	1.0	шигеллез (А03) и другие
	товарных		_		бактериальные кишечные инфекции
	фермах,		_		(A04);
	промышленны		1		гименолепидоз (В71.0);
	х пасеках, на		_		энтеробиоз (В80);
	молочных			-	амебиаз (А06);
	кухнях и				лямблиоз (А07.1);
	раздаточных			бактериолог	криптоспоридиоз (А07.2);
	пунктах, на			_	туберкулез любой локализации с
	базах и складах			исследовани	бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	продовольстве			е выделений	2. Болезни кожи и подкожной
	нных товаров,			(кала) на	клетчатки:
	работы в			наличие	инфекции кожи и подкожной жировой
	организациях			энтеропатог	клетчатки (L00-L08).
	общественного			енных	3. Психические расстройства и
	питания,			кишечных	расстройства поведения:
	торговли, в			бактерий,	органические психические
	буфетах,			копроовоско	расстройства, сопровождающиеся
	раздаточных,			пическое и	умеренным или выраженным
	пищеблоках,			копроцистос	когнитивным дефицитом или
	где имеется			копическое	хронической психотической, или
	контакт с			исследовани	психопатоподобной симптоматикой,
	пищевыми			e,	органическое расстройство личности
	продуктами в			перианальн	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
	процессе их			ый соскоб	синдром зависимости (F10-F19);
	производства,			анализ	шизофрения (F20);
	хранения,			крови на	шизотипическое расстройство (F21);
	реализации, в			сифилис ¹⁷	бредовые расстройства (F22);
	том числе				острые и преходящие психотические
	работы по				расстройства (F23);
	санитарной				индуцированное бредовое
	обработке и				расстройство (F24);
	ремонту				шизоаффективные расстройства (F25);

	_		Γ	Γ	
	инвентаря,				умственная отсталость (F70-F79 (за
	оборудования,				исключением F70.0).
	а также				4. Факторы, влияющие на состояние
	работы, где				здоровья населения и обращения в
	имеется				учреждения здравоохранения:
	контакт с				носительство возбудителя брюшного
	пищевыми				тифа (Z22.0);
	продуктами				носительство возбудителей других
	при				желудочно-кишечных инфекционных
	транспортиров				болезней (Z22.1).
	ке на всех				
	видах				
	транспорта,				
	включая				
	производствен				
	ную практику				
	учащихся и				
	студентов				
2	Работы в	1 раз в	ВОП и (или)	OAK ² ,	1. Некоторые инфекционные и
1	организациях	год	врач-	OAM^2 ,	паразитарные болезни:
	здравоохранен		терапевт,	рентгеногра	тиф и паратиф (А01);
	ия и (или) в		врач-	фия органов	другие сальмонеллезные инфекции
	организациях		дерматовене	грудной	(A02);
	социального		ролог ¹⁵ ,	клетки ¹⁶ ,	шигеллез (А03);
	обслуживания,		врач-	флюорограф	другие бактериальные кишечные
	пансионатах,		психиатр-	ическое	инфекции (А04);
	связанные с		нарколог	исследовани	активный туберкулез любой
	непосредствен			е органов	локализации с бактериовыделением
	ным			грудной	$(A15-A19)^{18}$.
	обслуживание			клетки 2 ,	2. Болезни кожи и подкожной
	м пациентов			бактериолог	клетчатки:
	(выполнение			ическое	инфекции кожи и подкожной жировой
	медицинскими			исследовани	клетчатки (L00-L08).
	работниками, а			е выделений	3. Психические расстройства и
	также иными			(кала) на	расстройства поведения:
	работниками			наличие	органические психические
	(младшей				расстройства, сопровождающиеся
	медицинской			-	умеренным или выраженным
	сестрой, няней,				когнитивным дефицитом или
	санитаром				хронической психотической, или
	(санитаркой)			-	психопатоподобной симптоматикой,
L			<u>l</u>	<u>l</u>	

лечебных,	крови на	органическое расстройство личности
диагностическ	HbsAg ²⁰ ,	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
их и	анализ	синдром зависимости (F10-F19);
профилактичес	крови на	шизофрения (F20);
ких	HCV^{21} ,	шизотипическое расстройство (F21);
мероприятий	анализ	бредовые расстройства (F22);
(осмотр,	крови на	острые и преходящие психотические
обследование,	ВИЧ ²¹ ,	расстройства (F23);
лечение	анализ	индуцированное бредовое
пациентов),	крови на	расстройство (F24);
проведение	сифилис ¹⁷	шизоаффективные расстройства (F25);
медицинских		аффективные расстройства (F30, F31,
манипуляций		F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
(инъекции,		умственная отсталость (F70-F79 (за
перевязки,		исключением F70.0).
операции,		4. Факторы, влияющие на состояние
забор,		здоровья населения и обращения в
исследования		учреждения здравоохранения:
крови, тканей,		носительство возбудителя брюшного
экскрементов,		тифа (Z22.0);
подготовка		носительство возбудителей других
пациентов к		желудочно-кишечных инфекционных
обследованию,		болезней (Z22.1).
оперативному		
вмешательству		
) и уход за		
пациентами		
(уборка палат,		
санитарных		
узлов,		
санитарная		
обработка		
пациентов,		
замена		
постельного и		
нательного		
белья, раздача		
пищи,		
кормление		
пациентов,		
транспортиров		
ка и		

сопровождение		
пациентов из		
приемного		
отделения, а		
также на		
различные		
процедуры и		
обследования)		
и (или)		
опосредованны		
м (косвенным)		
обслуживание		
м пациентов		
(выполнение		
медицинской		
сестрой		
(старшей),		
сестрой-		
хозяйкой,		
санитаркой		
работ по		
выдаче		
медикаментов,		
сбору (в том		
числе		
сортировке и		
транспортиров		
ке) и (или)		
обработке		
постельных		
принадлежност		
ей,		
медицинского		
инструментари		
я,		
лабораторной и		
столовой		
посуды,		
загрязненных		
инфицированн		
ыми		
биоматериалам		

	и, уборке				
	помещении),				
	помещении), включая				
	производствен				
	•				
	ную практику				
	учащихся и				
	студентов	1	DOH ()	O 4 16?	
	Работы в		ВОП и (или)	_	1. Некоторые инфекционные и
2	T =		-		паразитарные болезни ¹⁸ :
	образования		-	*	активный туберкулез любой
	для детей (за		_		локализации с бактериовыделением
	исключением		-	1.0	(A15-A19).
	работ,		1		2. Психические расстройства и
	предусмотренн			флюорограф	расстройства поведения:
	ых в пункте 23			ическое	органические психические
	настоящего			исследовани	расстройства, сопровождающиеся
	приложения),			е органов	умеренным или выраженным
	учреждениях			грудной	когнитивным дефицитом или
	спорта и			клетки 2 ,	хронической психотической, или
	туризма,			анализ	психопатоподобной симптоматикой,
	сезонных			крови на	органическое расстройство личности
	оздоровительн			сифилис ¹⁷ ,	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
	ых			бактериоско	шизофрения (F20);
	организациях с			пическое	шизотипическое расстройство (F21);
	дневным			(бактериоло	бредовые расстройства (F22);
	пребыванием			гическое,	острые и преходящие психотические
	детей,			ПЦР)	расстройства (F23);
	связанные с			исследовани	индуцированное бредовое
	непосредствен			e	расстройство (F24);
	ным			отделяемого	шизоаффективные расстройства (F25);
	обслуживание			мочеполовы	аффективные расстройства (F30, F31,
	м детей,				F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
	включая			1	синдром зависимости (F10-F19);
	учащихся и			ı	расстройства личности и поведения в
	студентов,				зрелом возрасте (F60-F69);
	проходящих				умственная отсталость (F70-F79 (за
	производствен				исключением F70.0)
	ную практику				
2	Работы в	1 naz n	ВОП и (или)	OAK^2	1. Некоторые инфекционные и
				_	паразитарные болезни:
	обеспечивающ		•	ŕ	тиф и паратиф (А01);
	оосспечивающ		герапсві,	ренттеногра	τηψ η παρατηψ (AUI),

их получение	врач-	фия органов	другие сальмонеллезные инфекции
дошкольного	дерматовене		(A02);
образования,	=		шигеллез (А03);
детских	Ť ·		другие бактериальные кишечные
интернатных	•	1 1 1	инфекции (A04);
учреждениях, в	-		гименолепидоз (В71.0);
том числе	_		энтеробиоз (В80);
учреждениях		-	амебиаз (А06);
для детей-			лямблиоз (А07.1);
сирот и детей,		бактериолог	криптоспоридиоз (А07.2);
оставшихся без		-	ранний сифилис (А51);
попечения			гонококковая инфекция (А54);
родителей,			активный туберкулез любой
круглогодичны			локализации с бактериовыделением
х санаторно-		,	$(A15-A19)^{18}$.
курортных и		энтеропатог	2. Болезни кожи и подкожной
оздоровительн		енных	клетчатки:
ых		кишечных	инфекции кожи и подкожной жировой
организациях,		бактерий,	клетчатки (L00-L08).
в сезонных		копроовоско	3. Психические расстройства и
оздоровительн		пическое ²² и	расстройства поведения:
ых		копроцистос	органические психические
организациях с		копическое	расстройства, сопровождающиеся
круглосуточны		исследовани	умеренным или выраженным
м пребыванием		я,	когнитивным дефицитом или
детей,		перианальн	хронической психотической, или
связанные с		ый соскоб ²² ,	психопатоподобной симптоматикой,
непосредствен		анализ	органическое расстройство личности
ным		крови на	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
обслуживание		сифилис,	синдром зависимости (F10-F19);
м детей,		бактериоско	шизофрения (F20);
включая		пическое	шизотипическое расстройство (F21);
учащихся и		(бактериоло	бредовые расстройства (F22);
студентов,		гическое,	острые и преходящие психотические
проходящих		ПЦР)	расстройства (F23);
производствен		исследовани	индуцированное бредовое
ную практику		e	расстройство (F24);
		отделяемого	шизоаффективные расстройства (F25);
		мочеполовы	аффективные расстройства (F30, F31,
		х органов на	F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
		гонорею	повышенное половое влечение
			(F52.7);

					расстройства личности и поведения в зрелом возрасте (F60-F69); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0). 4. Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения: носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных
					болезней (Z22.1).
2	Работы в	1 раз в	ВОП и (или)	OAK^2 ,	1. Некоторые инфекционные и
4		-	врач-	_	паразитарные болезни:
	бытового		терапевт,	рентгеногра	дерматофитии (В35);
	обслуживания		врач-	фия органов	активный туберкулез любой
	(бани,		дерматовене	грудной	локализации с бактериовыделением
	парикмахерски		ролог ¹⁵ ,	клетки ¹⁶ ,	$(A15-A19)^{18}$.
	e,		врач-	флюорограф	2. Психические расстройства и
	косметические		психиатр-	ическое	расстройства поведения:
	салоны,		нарколог	исследовани	органические психические
	маникюрные и			е органов	расстройства, сопровождающиеся
	педикюрные			грудной	умеренным или выраженным
	кабинеты,			клетки 2 ,	когнитивным дефицитом или
	салоны			анализ	хронической психотической, или
	пирсинга и			*	психопатоподобной симптоматикой,
	татуировки,			сифилис ¹⁷	органическое расстройство личности
	прачечные,				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F07.0);
	пункты приема				синдром зависимости (F10-F19);
	белья,				шизофрения (F20);
	химчистки),				шизотипическое расстройство (F21);
	включая				бредовые расстройства (F22);
	учащихся и				индуцированное бредовое
	студентов,				расстройство (F24);
	проходящих				шизоаффективные расстройства (F25);
	производствен				аффективные расстройства (F30, F31,
	ную практику				F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
					умственная отсталость (F70-F79 (за
					исключением F70.0).
	Работы в	1 раз в	ВОП и (или)		1. Некоторые инфекционные и
5	спортивных и	год	врач-	OAM ² ,	паразитарные болезни:

	оздоровительн		терапевт,	рентгеногра	дерматофитии (В35) (для контактных
	ых		-	•	видов единоборств);
	учреждениях		дерматовене	_	активный туберкулез любой
	для взрослых		_		локализации с бактериовыделением
	(физкультурно-		,		(A15-A19) ¹⁸ .
	оздоровительн				2. Психические расстройства и
	ые комплексы,				расстройства поведения:
	фитнесс-		1.5		органические психические
	клубы,			-	расстройства, сопровождающиеся
	бассейны,		-		умеренным или выраженным
	тренажерные		-	анализ	когнитивным дефицитом, или
	залы,		-		хронической психотической, или
	массажные				психопатоподобной симптоматикой,
	массажные кабинеты,			сифилис	органическое расстройство личности
	водолечебницы				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F 07.0);
	, солярии и				синдром зависимости (F10-F19);
	другое),				шизофрения (F20);
					шизотипическое расстройство (F21);
	включая				
	учащихся и				бредовые расстройства (F22);
	студентов,				индуцированное бредовое
	проходящих				расстройство (F24);
	производствен				шизоаффективные расстройства (F25);
	ную практику				аффективные расстройства (F30, F31,
					F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
					умственная отсталость (F70-F79 (за
					исключением F70.0).
		1 раз в	ВОП и (или)		1. Некоторые инфекционные и
6	гостиницах,	год	1		паразитарные болезни ¹⁸ :
	общежитиях,		•	•	активный туберкулез любой
	хостелах,		врач-	фия органов	локализации с бактериовыделением
	мотелях,		-	13.	(A15-A19).
	отелях,		нарколог	клетки ¹⁶ ,	2. Психические расстройства и
	кемпингах,			флюорограф	расстройства поведения:
	агроусадьбах,			ическое	органические психические
	связанные с			исследовани	расстройства, сопровождающиеся
	непосредствен			е органов	умеренным или выраженным
	ным			грудной	когнитивным дефицитом, или
	обслуживание			клетки 2 ,	хронической психотической, или
	м людей,			анализ	психопатоподобной симптоматикой,
	включая			крови на	органическое расстройство личности
	учащихся и			сифилис ¹⁷	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F 07.0);
	учащихся и			сифилис ¹⁷	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.7-F 07.0);

отултоутор				ANN TRANSPORT (E10 E10):
студентов,				синдром зависимости (F10-F19);
проходящих				шизофрения (F20);
производствен				шизотипическое расстройство (F21);
ную практику				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).
2 Работы на	1 раз в	ВОП и (или)		1. Некоторые инфекционные и
7 водопроводны	год	-	·	паразитарные болезни:
х сооружениях,		терапевт	рентгеногра	тиф и паратиф (А01);
связанные с			фия органов	другие сальмонеллезные инфекции
подготовкой			1.0	(A02);
питьевой воды			клетки ¹⁶ ,	шигеллез (А03);
И			флюорограф	другие бактериальные кишечные
обслуживание			ическое	инфекции (А04);
M			исследовани	амебиаз (А06);
водопроводны			е органов	лямблиоз (А07.1);
х сетей,			грудной	криптоспоридиоз (А07.2);
включая			клетки 2 ,	активный туберкулез любой
учащихся и			бактериолог	локализации с бактериовыделением
студентов,			ическое	$(A15-A19)^{18}$.
проходящих			исследовани	2. Факторы, влияющие на состояние
производствен			е выделений	здоровья населения и обращения в
ную практику			(кала) на	учреждения здравоохранения:
			наличие	носительство возбудителя брюшного
			энтеропатог	тифа (Z22.0);
			енных	носительство возбудителей других
			кишечных	желудочно-кишечных инфекционных
			бактерий,	болезней (Z22.1).
			копроцистос	
			копическое	
			исследовани	
			e,	
			анализ	
			крови на	
			сифилис ¹⁷	

2	2 Работы на	1 раз в	ВОП и (или)	OAK ² ,	1. Некоторые инфекционные и
8	Зживотноводчес	год	врач-	OAM^2 ,	паразитарные болезни:
	ких фермах и		терапевт,	рентгеногра	тениидозы (В68);
	комплексах		врач-	фия органов	дерматофитии (В35);
	(кроме		дерматовене	грудной	активный туберкулез любой
	молочно-		ролог ¹⁵	клетки ¹⁶ ,	локализации с бактериовыделением
	товарных			флюорограф	$(A15-A19)^{18}$.
	ферм)			ическое	
				исследовани	
				е органов	
				грудной	
				клетки 2 ,	
				копроовоско	
				пическое	
				исследовани	
				e,	
				перианальн	
				ый соскоб,	
				анализ	
				крови на	
				сифилис ¹⁷	
				сифилис	
	2 Работы в	1 раз в	ВОП и (или)		1. Некоторые инфекционные и
	2 Работы в Рорганизациях,	1 раз в год	ВОП и (или) врач-	OAK ² ,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни:
		_	врач-	OAK ² , OAM ² ,	
	организациях,	_	врач- терапевт,	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра	паразитарные болезни:
	организациях, непосредствен	_	врач- терапевт, врач-	OAK ² , OAM ² , рентгеногра фия органов	паразитарные болезни: дерматофитии (B35);
	организациях, непосредствен но занятых	год	врач- терапевт, врач-	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	OAK ² , OAM ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ ,	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек,	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² ,	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных	год	врач- терапевт, врач- дерматовене	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² , анализ	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
9	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных	год	врач- терапевт, врач- дерматовене ролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² , анализ крови на	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных условиях	год	врач- терапевт, врач- дерматовене ролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² , анализ крови на сифилис ¹⁷	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19) ¹⁸ .
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных условиях	1 раз в	врач- терапевт, врач- дерматовене ролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² , анализ крови на сифилис ¹⁷ ОАК ² ,	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19) ¹⁸ .
3	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных условиях В Работы на всех видах	1 раз в	врач- терапевт, врач- дерматовене ролог ¹⁵ ВОП ¹ и (или)	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² , анализ крови на сифилис ¹⁷ ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра	паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19) ¹⁸ . 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни ¹⁸ :
	организациях, непосредствен но занятых изготовлением детских игрушек, включая их изготовление в надомных условиях В Работы на всех видах транспорта,	1 раз в	врач- терапевт, врач- дерматовене ролог ¹⁵ ВОП ¹ и (или) врач-	ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра фия органов грудной клетки ¹⁶ , флюорограф ическое исследовани е органов грудной клетки ² , анализ крови на сифилис ¹⁷ ОАК ² , ОАМ ² , рентгеногра	паразитарные болезни: дерматофитии (ВЗ5); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19) ¹⁸ . 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни ¹⁸ : активный туберкулез любой

ным	психиатр-	клетки ¹⁷ ,	2. Психические расстройства и
обслуживание	нарколог	флюорограф	расстройства поведения:
м пассажиров		ическое	органические психические
		исследовани	расстройства, сопровождающиеся
		е органов	умеренным или выраженным
		грудной	когнитивным дефицитом или
		клетки ²	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.

синдром Бругада; синдром удлиненного интервала Q-Т;

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 х 10[9]/л, тромбоциты менее 130 х 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:

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

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

синдром слабости синусового узла;

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

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

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

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.
 - ⁹Выполняется 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 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.
- 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 эпидемическим 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

понимотопа	(работолателя)
нанимателя (паоотолателя

	нанимателя (раобтодателя)				
В					
	(наименов	вание организации (структурного (обособленного) подразделения)			
	на _	медосмотр			
		(предварительный, периодический или внеочередной)			

гво (если таковое и	меется)	
дственные факторь	и (с указанием класса у	условий труда по
гору, класса опасно	ости химического веш	(ества)[1] и (или)
выполняемых		работ[2]
		осмотра[3]
(подп	пись)	(инициалы, фамилия)
	ания)	еочередной медицинский осмотр предыдущего медицинского

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

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.

Реквизиты бланка (углового штампа)

СПИСОК профессий (должностей) работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

				Вредные и (или)	Класс		Дата
				опасные	условий	Периодичн	проведен
N	Структу		Колич	производственные	труда по	ость	ия
П	рное	Профессия	ество	ϕ акторы 1 , класс	вредным и	проведения	предыду
/	подразде	(должность)	работ	опасности	(или)	периодичес	щего
П	ление	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ников	химического	опасным	кого	периоди
	(цех)			вещества ¹ , вид	производстве	медосмотра	ческого
				выполняемых	ННЫМ	1	медосмо
				работ 2	факторам ³		тра
1	2	3	4	5	6	7	8

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

Приложение 7 к Инструкции о порядке проведения обязательных и внеочередных

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).

Форма

Реквизиты бланка (углового штампа)

СПИСОК работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

J 11	отчество (если	Число, месяц, год рожден ия	Адрес места жительст ва (места пребыван ия)	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные производственные факторы ¹ , класс опасности химического вещества ¹ , вид выполняемых работ ²	условий	Периодич ность проведен ия периодич еского медосмот ра
	2	3	4	5	6	7	8

Всегочеловек.		
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)
б. 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 грудоспособности и др.):
13. Результаты лабораторных, инструментальных и иных исследований
14. Осмотры врачей-специалистов: ОСМОТР ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ от

Объективно: общее	состояние
	, хрипы
Число дыханий	
Тоны сердца	АД мм рт. ст.
ЧСС в мин., пул	льс Отеки
Кожные покровы	
Костно-мышечная с	истема
Живот	, стул и диурез
Диагноз	
код в соответствии с	
связанных со здоров □ □.	вьем, десятого пересмотра (далее – код в соответствии с МКБ-10)
Решение[3]	
Подпись врача	
	ЗТА от 20 г.
Жалобы	
Анамнез	
Объективно: общее	состояние
Дыхание	, хрипы
Число дыханий	в минуту.
Тоны сердца	АД мм рт. ст.
ЧСС в мин., пул	њс Отеки
Кожные покровы	
	истема
	, стул и диурез
Диагноз	
код в соответствии с	с МКБ-10 ПП ПП.
Решение[3]	
	МОЛОГА от 20 г.
Жалобы, анамнез	
Объективно:	
острота зрения: прав	вый глаз/левый глаз с коррекцией
Внутриглазное давл	ение: правый глаз/левый глаз
Передние отделы	
Среды оптические _	цветоощущение
Глазное дно	поля зрения
Лиагноз	

код в соответствии с МКБ-10 ППП ПП . 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 ППП ПП . Решение[3]
Подпись врача
ОСМОТР НЕВРОЛОГА от 20 г.
Жалобы
Анамнез (приступы потери сознания, эпилептический синдром, черепно-мозговые травм
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 ППП ПП . Решение[3]
Подпись врача
ОСМОТР ХИРУРГА от 20 г.

Жалобы, анамнез
Объективный статус
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 ППП ПП. 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 от20г.
Диагноз
код в соответствии с МКБ-10 •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• ••
Решение[3]
Подпись врача
15. Консультативное заключение врача-специалиста специализированной организации здравоохранения

16. Председатель комиссии от20	
код в соответствии с МКБ-10 ППП ПП . Решение[3]	
Подпись председателя медицинской комиссии 17. Выдана медицинская справка о состоянии здоров 20 г. или заполнен акт.	
1 Указываются вредные и (или) опасные п производственной среды и факторы трудового проце 1, и (или) класс опасности химического вещества, ук 2 Указывается вид выполняемых работ, указання 3 Указывается решение медицинской комиссии к работе с учетом наличия или отсутствия: заболеваний (состояний), при наличии которых (или) опасных условиях труда, указанных в графе 5 (состояний), определенных перечнем заболеваний (смедицинскими противопоказаниями к работе во вредуказанных в приложении 2; заболеваний (состояний), являющихся мед выполнению работ, указанных в графе 6 приложения	есса), указанные в графе 2 приложения азанного в графе 2 приложения 1. тых в графе 2 приложения 3. о годности (негодности) работающего противопоказана работа во вредных и приложения 1, с учетом заболеваний остояний), которые являются общими дных и (или) опасных условиях труда, цицинскими противопоказаниями к
	Приложение 9 к Инструкции о порядке
	проведения
	обязательных и внеочередных медицинских осмотров
	работающих
Dava varant & Francis	Форма
Реквизиты бланка (углового штампа)	
АКТ	

1. Наименование, работающего на п				=	ения), направившего —
2. Периодический	——————— й медосмотр пр	оводился с		по	
3. Результаты пер					
3.1. подлежало об		-	иу медосм	отру	
	J	•			ичество человек)
3.2. осмотрено				·	·
			ство челов	век)	
3.3. охвачено пер	иодическим ме	едосмотром		%	
3.4. не осмотрено)				
		(ко	личество	человек)	
3.5. признано го	дными к работ	ге по всем вр	редным и	(или) опасным	производственным
факторам	И	видам		выполняемых	работ[1
]					
				(ко	личество человек) п производственным работ[3
]					
_	_	видам выполн	у или нес	бот[4]	ым и (или) опасным ————————ичество человек)
		(количеств	во человек	:)	
3.10. нуждаются	в проведении в	неочередного	медосмо	гра	
				(колич	нество человек)
Председатель мед	типинской ком	иссии			
предесдатель мед	didiiionon nom		(пол		(инициалы,
			(1102	Ǖ2)	фамилия)
Члены медицинсі	кой комиссии:				φωπιπή
топы медициис			(под		(инициалы,
			(ςγ	фамилия)
					T
			(под	цпись)	(инициалы, фамилия)

	(подпись)	(инициалы, фамилия)
Руководитель организации, проводившей периодический медосмотр		- · · · · ·
P. W. J. P. W. J. W. J. P.	(подпись)	(инициалы, фамилия)
С актом ознакомлен:		
Руководитель юридического лица (обособленного подразделения)		
Y T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	(подпись)	(инициалы, фамилия)
	Приложение	
	к акту обязател периодическог	
	медицинского	осмотра

Список работников, не прошедших периодический медосмотр

№ π/π	Фамилия, имя собственное, отчество (если таковое имеется)	Профессия (должность)	Причина
1	2	3	4

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

	Вредные и (или) опасные		
	производственные факторы (факторы	Подлежало	Осмотрено по
No	производственной среды и факторы	периодическому	результатам
П/І	трудового процесса), вид	медосмотру	периодического
11/11	выполняемых работ (указывается	(количество	медосмотра (количество
	каждый производственный фактор и	человек)	человек)
	вид работ)		
1	2	3	4

Список

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

				Вредные и (или) опасные
	Фамилия,			производственные факторы
№	собственное имя,	Число, месяц,	Профессия	(факторы производственной
п/п	отчество (если	год рождения	(должность)	среды и факторы трудового
	таковое имеется)			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]

				Вредные и (или) опасные
	Фамилия,			производственные факторы
Ŋ <u>o</u>	собственное имя,	Число, месяц,	Профессия	(факторы производственной
п/г	отчество (если	год рождения	(должность)	среды и факторы трудового
	таковое имеется)			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]

				Вредные и (или)	
			Профессия (должность)	опасные	Код по
	Фамилия,			производственные	международной
No	собственное	число,		факторы (факторы	классификации
п/п	имя, отчество	месяц, год		производственной	болезней и проблем,
11/11	(если таковое	рождения		среды и факторы	связанных со
	имеется)			трудового процесса),	здоровьем, десятого
				вид выполняемых	пересмотра
				работ	
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]

				Вредные и (или)	
			Профессия (должность)	опасные	Код по
	Фамилия,			производственные	международной
№	собственное	число,		факторы (факторы	классификации
	имя, отчество	месяц, год		производственной	болезней и проблем,
п/п	(если таковое	рождения		среды и факторы	связанных со
	имеется)			трудового процесса),	здоровьем, десятого
				вид выполняемых	пересмотра
				работ	
1	2	3	4	5	6

Список работников с подозрением на хроническое профессиональное заболевание

				Вредные и (или)	Код по
№ п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	Число, месяц, год рождения	Професси я (должност ь)	производственные факторы	международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3	4	5	6

Список работников, которые нуждаются в проведении внеочередного медосмотра

№	Фамилия, собственное Число,	Професси	Код по международной классификации болезней и	Назначенное	Срок	
п/п		месяц, год рождения		оолезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого	исследование, консультация или другое	ция внеочередного медосмотра
				пересмотра		
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.