ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

29 июля 2019 г. № 74

О проведении обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 20 сентября 2021 г. № 104 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/37284 от 28.10.2021 г.);

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 7 сентября 2023 г. № 130 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/40492 от 06.10.2023 г.);

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29 декабря 2023 г. № 213 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/41026 от 17.01.2024 г.);

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 15 марта 2024 г. № 51 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/41270 от 19.03.2024 г.);

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 6 мая 2024 г. № 85 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/41615 от 23.05.2024 г.);

Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18 октября 2024 г. № 149 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/42328 от 04.11.2024 г.)

На основании части третьей подпункта 2.6 пункта 2 Указа Президента Республики Беларусь от 5 апреля 2021 г. № 137 «О регулировании деятельности в области использования атомной энергии и источников ионизирующего излучения», 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», части второй статьи 17 Закона Республики Беларусь от 22 мая 2000 г. № 395-3 «О социальном обслуживании», абзаца четырнадцатого подпункта 8.8 пункта 8 и подпункта 9.1 пункта 9 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011 г. № 1446, Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Инструкцию о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих (прилагается).
 - 2. Признать утратившими силу:

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

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

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

Министр В.С.Караник

СОГЛАСОВАНО Министерство труда и социальной защиты Республики Беларусь

УТВЕРЖДЕНО

Постановление
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь
29.07.2019 № 74

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке проведения обязательных и внеочередных медицинских осмотров работающих

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

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

2. Для целей настоящей Инструкции используются термины и их определения в значениях, установленных Трудовым кодексом Республики Беларусь, Законом Республики Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435-XII «О здравоохранении», Законом Республики Беларусь «Об охране труда», Законом Республики Беларусь «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а также следующие термины и их определения:

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

комплексная гигиеническая оценка условий труда – итоговая гигиеническая оценка параметров всех производственных факторов на рабочем месте с установлением класса вредности условий труда в соответствии с требованиями Санитарных норм и правил «Гигиеническая классификация условий труда», утвержденных постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 28 декабря 2012 г. № 211;

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

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

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

обеспечения безопасности труда;

предупреждения профессиональных заболеваний;

охраны здоровья работающих.

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

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

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

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

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

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

При выполнении работ, указанных в пункте 21¹ приложения 3 к настоящей Инструкции, проводятся обязательные медосмотры.

- 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, медицинских частях, больницах исправительных учреждений, медицинских частях лечебно-трудовых профилакториев и в организациях, которые наряду с основной деятельностью также осуществляют медицинскую деятельность в порядке, установленном законодательством (далее, если не установлено иное, организации).

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 рабочих (должностей служащих) работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам (далее, если не установлено иное, – список профессий рабочих (должностей служащих), 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 рабочих (должностей служащих), 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 пациента для амбулаторно-поликлинических организаций;

иных медицинских документов, необходимых для принятия решения о годности (негодности) работающих к работе.

При выполнении работ, указанных в пунктах 20–26 приложения 3, выполняется запрос сведений из информационных систем, информационных ресурсов, баз (банков) данных и (или) реестров (регистров) психиатрической (психоневрологической) организации здравоохранения или организации здравоохранения, не являющейся психиатрической (психоневрологической) и оказывающей в порядке, установленном законодательством, психиатрическую (в том числе наркологическую) помощь, об отсутствии (наличии) сведений об оказании пациенту психиатрической (в том числе наркологической) помощи.

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

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 пациента для амбулаторно-поликлинических организаций 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 пациента для амбулаторно-поликлинических организаций.

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

ГЛАВА 2 ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ МЕДОСМОТРЫ

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

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

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

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

с воздействием физических факторов, указанных в подпунктах 4.1 и 4.6 пункта 4 приложения 1, независимо от их уровня 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 рабочих (должностей служащих).

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

- 23. Список профессий рабочих (должностей служащих) 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 рабочих (должностей служащих) 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 рабочих (должностей служащих) и графика проведения периодических медосмотров составляет список работников.

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

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

1 раз в год:

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

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

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

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

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

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—3.9 пункта 3 приложения 1;

1 раз в 3 года:

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

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

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

- 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 организация составляет акт и (или) заполняет медицинскую справку о состоянии здоровья, подтверждающую годность (негодность) работающего к работе.

Акт оформляется в течение 30 рабочих дней со дня окончания периодических медосмотров 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 I 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

	Наименования вредных и (или) опасных производственных факторов	Врачи общей практики и (или) врачи- специалисты, осуществляющие медицинский осмотр	Лабораторные, инструментальные и иные исследования	Заболевания (состояния), при наличии которых противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда (код диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра)
1	2	3	4	5
1	ХИМИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ			
1.1	вещества и соединения, объединенные	е химической структурой:		
1.1.1	азота неорганические соединения	врач общей практики,	общий анализ крови	1. Болезни органов дыхания:
	(аммиак, азотная кислота и другие)	входящий в состав	(далее – ОАК) ¹ ,	другие болезни верхних дыхательных
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	путей (Ј31.1, Ј37);
			глюкоза крови,	хронические болезни нижних
			функция внешнего дыхания	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
			с определением жизненной емкости	J47);
			легких, объема форсированного выдоха	
				агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		врач-акушер-гинеколог	(далее – ФВД),	другие респираторные болезни,
				поражающие главным образом
			органов грудной клетки ,	интерстициальную ткань (J84);
			рентгенография органов грудной	другие болезни органов дыхания (Ј95-
				J99).
				2. Болезни крови, кроветворных
			биомикроскопия глаз	органов и отдельные нарушения,

	•	
		вовлекающие иммунный механизм:
		отдельные нарушения, вовлекающие
		иммунный механизм (D86), до снятия
		с диспансерного учета.
		3. Новообразования:
		доброкачественные новообразования
		(D14.1-D14.4).
		4. Болезни системы
		кровообращения ^{3, 4} :
		другие болезни сердца:
		нарушения ритма и проводимости,
		сопровождающиеся синкопальным
		состоянием (обмороком) или
		синкопальными состояниями
		(обмороками).
		5. Болезни нервной системы ^{4,5} :
		эпизодические и пароксизмальные
		расстройства (G40, G41, G45, G46);
		другие нарушения нервной системы:
		расстройства вегетативной
		расстроиства встетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
		G90.1).
		6. Симптомы, признаки
		и отклонения от нормы, выявленные
		при клинических и лабораторных
		исследованиях, не
		классифицированные в других
		рубриках ^{4,5} :
		общие симптомы и признаки:
		обморок (синкопальное состояние)
		и коллапс (R55);
		судороги, не классифицированные
		в других рубриках (R56).
		7. Болезни глаза и его придаточного
		аппарата: хронический конъюнктивит
		(H10.4);
		хронический блефароконъюнктивит
		(H10.5).
		8. Психические расстройства
		и расстройства поведения⁴:
I		procerponerou nodegenin ;

	T	T	1	
				органические психические
				расстройства, сопровождающиеся
				умеренным или выраженным
				когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности
				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция,
				вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
				F1x.73).
1 1 2	альдегиды алифатические	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
1.1.2	(предельные, непредельные	врач-терапевт,	OAM¹,	другие болезни верхних дыхательных
	и ароматические): формальдегид	врач-невролог,	глюкоза крови,	путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);
	(канцероген (далее – К), аллерген	врач-офтальмолог,	р покоза крови, ФВД,	хронические болезни нижних
	(далее – А), ацетальдегид, акролеин,		флюорографическое исследование	дыхательных путей (J41-J42, J44, J457,
	(далее – <i>А)</i> , ацетальдегид, акролеин, бензальдегид, фталевый (A),	врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ ,	дыхательных путеи (341-342, 344, 345°, J47);
	оензальдегид, фталевый (А), глутаровый альдегид (А) и другие		рентгенография органов грудной	547), болезни легкого, вызванные внешними
	плутаровый альдегид (А) и другие			
			клетки²,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		врач-дерматовенеролог ⁶	ЭКГ,	другие респираторные болезни,
			биомикроскопия глаз	поражающие главным образом
				интерстициальную ткань (Ј84);
				другие болезни органов дыхания (Ј95-
				J99).
				2. Болезни крови, кроветворных
				органов и отдельные нарушения,
				вовлекающие иммунный механизм:
				отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета.
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования
				(D14.1-D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09)8;
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48) ⁸ ;
				злокачественные новообразования
				(C00-C97) ⁸ .
L				(800 891):

	4.5
	4. Болезни системы
	кровообращения ^{3, 4} :
	другие болезни сердца:
	нарушения ритма и проводимости,
	сопровождающиеся синкопальным
	состоянием (обмороком) или
	синкопальными состояниями
	(обмороками).
	5. Болезни нервной системы ^{4,5} :
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G45, G46);
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90.0,
	G90.1).
	6. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленные
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	7. Болезни глаза и его придаточного
	аппарата: хронический конъюнктивит
	(H10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	8. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L20 ⁷ , L23 ⁷ , L28,
	L30);
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45);
	другие болезни кожи и подкожной
	другие облезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
	IGICI 141 KM (L03.0, L07, L70, L70).

1.1.3	диметилформамид, диметилацетамид, капролактам и другие)	врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биохимический анализ крови (далее — БАК) с определением уровня общего билирубина и аланинаминотрансферазы (далее — АЛТ), ЭКГ	9. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 10. Психические расстройства и расстройства поведения за органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73). 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения,
				2. Болезни крови, кроветворных

	доброкачественные новообразования
	(D14.1-D14.4).
	4. Болезни системы
	кровообращения ^{3, 4} :
	другие болезни сердца:
	нарушения ритма и проводимости,
	сопровождающиеся синкопальным
	состоянием (обмороком) или
	синкопальными состояниями
	(обмороками).
	5. Болезни органов пищеварения:
	болезни печени (К70-К77).
	6. Некоторые инфекционные
	и паразитарные болезни:
	вирусный гепатит (В18, В19).
	7. Болезни нервной системы:
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G45, G46) ^{4,5} ;
	поражения отдельных нервов, нервных
	корешков и сплетений (G54, G56, G57,
	G58.7-G58.9);
	полиневропатии и другие поражения
	периферической нервной системы
	(G60-G64);
	болезни нервно-мышечного синапса
	и мышц (G70-73);
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90.0
	G90.1) ^{4, 5} .
	8. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленны
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	и колланс (КЗЗ), судороги, не классифицированные
	рудороги, не классифицированные

1.1.4	бериллий и его соединения (А, К)	врач-оториноларинголог,	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	в других рубриках (R56). 9. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 10. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: с диспансерного учета. 3. Новообразования: In situ новообразования (D00-D09);
-------	----------------------------------	-------------------------	--	---

			новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ : дерматит и экзема (L20, L23). 5. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
бор и его соединения (бора карбид, нитрид и другие)	врач-психиатр-нарколог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия

с диспансерного учета.
3. Новообразования:
доброкачественные новообразования
(D14.1-D14.4).
4. Болезни системы
кровообращения ^{3,4} :
другие болезни сердца:
нарушения ритма и проводимости,
сопровождающиеся синкопальным
состоянием (обмороком) или
синкопальными состояниями
(обмороками).
5. Болезни органов пищеварения:
болезни печени (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, выявленны
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 конъюнктиви
(H10.4);
хронический блефароконъюнктивит
(Н10.5).

				10. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
				обострениях 2 и более раз в год;
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-
				L45) при распространенных формах
				(поражение более 30 % поверхности
				тела);
				другие болезни кожи и подкожной
				клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
				распространенных формах (поражение
				более 30 % поверхности тела).
				11. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				развития), деформации и хромосомные нарушения:
				и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки
				другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				12. Психические расстройства
				и расстройства поведения⁴:
				органические психические
				расстройства, сопровождающиеся
				умеренным или выраженным
				когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности
				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция,
				вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
				F1x.73).
1.1.6	галогены:	ВОП и (или)	OAK^{1} ,	1. Болезни органов дыхания:
	хлор, бром, йод, соединения	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	другие болезни верхних дыхательных
	с водородом, оксиды;	врач-невролог,	глюкоза крови,	путей (Ј31.1, Ј37);
	фтор и его неорганические	врач-офтальмолог,	ФВД,	хронические болезни нижних
	соединения		флюорографическое исследование	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
		врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
1	Í.	(для женщин),	рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними

врач-психиатр-нарколог,	клетки²,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
врач-дерматовенеролог6,	ЭКГ,	другие респираторные болезни,
врач-стоматолог ⁹	рентгенография длинных трубчатых	поражающие главным образом
	костей ¹⁰ ,	интерстициальную ткань (Ј84);
	биомикроскопия глаз	другие болезни органов дыхания (J95- J99).
		2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения,
		вовлекающие иммунный механизм:
		отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия
		с диспансерного учета.
		3. Новообразования:
		доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
		4. Болезни системы
		кровообращения ^{3, 4} :
		другие болезни сердца:
		нарушения ритма и проводимости,
		сопровождающиеся синкопальным
		состоянием (обмороком) или
		синкопальными состояниями
		(обмороками).
		5. Болезни органов пищеварения ^{11, 12} :
		болезни полости рта, слюнных желез
		и челюстей (K12, K13.2-K13.7).
		6. Болезни костно-мышечной
		системы и соединительной ткани ¹² :
		нарушение плотности и структуры
		кости (М80-М85).
		7. Болезни нервной системы ^{4,5} :
		эпизодические и пароксизмальные
		расстройства (G40, G41, G45, G46);
		другие нарушения нервной системы:
		расстройства вегетативной
		(автономной) нервной системы (G90.0,
		G90.1).
		8. Симптомы, признаки
		и отклонения от нормы, выявленные
		при клинических и лабораторных

	исследованиях, не классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	9. Болезни глаза и его придаточного
	аппарата : хронический конъюнктивит (H10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	10. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
	обострениях 2 и более раз в год;
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45) при распространенных формах
	(поражение более 30 % поверхности тела);
	другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
	распространенных формах (поражение
	более 30 % поверхности тела).
	11. Врожденные аномалии (пороки
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	другие врожденные аномалии (пороки
	развития): врожденный ихтиоз (Q80).
	12. Психические расстройства
	и расстройства поведения⁴:
	органические психические
	расстройства, сопровождающиеся
	умеренным или выраженным
	когнитивным дефицитом или
	хронической психотической, или
	психопатоподобной симптоматикой,
	органическое расстройство личности

				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция,
				вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
				F1x.73).
1.1.7	гидразин (К) и его производные	ВОП и (или)	OAK,	1. Новообразования ⁸ :
	(фенилгидразин, борингидразин,	врач-терапевт,	OAM,	In situ новообразования (D00-D09);
	диметилгидразин (гептил)	врач-невролог,	глюкоза крови,	новообразования неопределенного или
		врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	неизвестного характера (D37-D48);
		(для женщин),	органов грудной клетки ¹ ,	злокачественные новообразования
		врач-психиатр-нарколог,	БАК с определением уровня общего	(C00-C97).
		врач-дерматовенеролог ⁶	билирубина и АЛТ,	2. Болезни системы
			ЭКГ	кровообращения ^{3,4} :
				другие болезни сердца:
				нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся синкопальным
				состоянием (обмороком) или
				синкопальными состояниями
				(обмороками).
				3. Болезни органов пищеварения:
				болезни печени (К70-К77).
				4. Некоторые инфекционные
				и паразитарные болезни:
				вирусный гепатит (В18, В19).
				5. Болезни нервной системы ^{4,5} :
				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)

	Т	1	Т	(D.5.5)
				и коллапс (R55);
				судороги, не классифицированные
				в других рубриках (R56).
				7. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
				обострениях 2 и более раз в год;
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-
				L45) при распространенных формах
				(поражение более 30 % поверхности
				тела);
				другие болезни кожи и подкожной
				клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
				распространенных формах (поражение
				более 30 % поверхности тела).
				8. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				9. Психические расстройства
				и расстройства поведения ⁴ :
				органические психические
				расстройства, сопровождающиеся
				умеренным или выраженным
				когнитивным дефицитом или
				хронической психотической, или
				психопатоподобной симптоматикой,
				органическое расстройство личности
				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция,
				вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x./1, F1x.73).
1.1.8	кадмий и его неорганические	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
1.1.0	соединения (К)	врач-терапевт,	OAK, OAM,	другие болезни верхних дыхательных
	соединения (14)	врач-терапевт, врач-оториноларинголог,		путей (Ј31.1, Ј37);
			и люкоза крови, ФВД,	хронические болезни нижних
1		ррач-акушер-гинсколог	ΨυД,	дропические оолеэпи нижних

	,	I	T
	(для женщин),	флюорографическое исследование	дыхательных путей (J41-J42, J44, J45,
	врач-психиатр-нарколог	органов грудной клетки1,	J47);
		рентгенография органов грудной клетки ²	болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);
		RHCTRY	другие респираторные болезни,
			поражающие главным образом
			интерстициальную ткань (J84);
			другие болезни органов дыхания (J95- J99).
			2. Болезни крови, кроветворных
			органов и отдельные нарушения,
			вовлекающие иммунный механизм:
			отдельные нарушения, вовлекающие
			иммунный механизм (D86), до снятия
			с диспансерного учета.
			3. Новообразования:
			доброкачественные новообразования
			(D14.1-D14.4);
			In situ новообразования (D00-D09);
			новообразования неопределенного или
			неизвестного характера (D37-D48);
			злокачественные новообразования
			(C00-C97).
			4. Болезни 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
			о. пенхические расстроиства и расстройства поведения⁴:
			органические психические
			расстройства, сопровождающиеся
			расстронства, сопровождающиеся

			умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
кетоны алифатические и ароматические (ацетон, ацетофенон, метилэтилкетон и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог	ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). 2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
кислоты органические (муравьиная, уксусная, пропионовая, масляная, валериановая, капроновая, щавелевая, адипиновая, акриловая (А), бензойная, нафтеновые, фталевая (А), терефталевая (А) и другие); галогенопроизводные органических кислот (хлоруксусная, перфтормасляная, трихлорпропионовая и другие); ангидриды органических кислот (хлорангидрид бензойной кислоты, фталевый ангидрид (А), малеиновый и меллитиновый и другие)	врач-офтальмолог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни системы

	кровообращения ^{з, 4} :	
	другие болезни сердца:	
	нарушения ритма и проводимости	
	сопровождающиеся синкопальным	M
	состоянием (обмороком) или	
	синкопальными состояниями	
	(обмороками).	
	5. Болезни нервной системы ^{4,5} :	
	эпизодические и пароксизмальные	•
	расстройства (G40, G41, G45, G46	
	другие нарушения нервной систем	
	расстройства вегетативной	
	(автономной) нервной системы (G	90.0.
	G90.1).	,
	6. Симптомы, признаки	
	и отклонения от нормы, выявле	ники
	при клинических и лабораторны	
	исследованиях, не	и
	классифицированные в других	
	рубриках ^{4,5} :	
	общие симптомы и признаки:	
	обморок (синкопальное состояние	A
	и коллапс (R55);)
	и колланс (кээ), судороги, не классифицированные	
	в других рубриках (R56).	5
	7. Болезни глаза и его придаточн	
	аппарата: хронический конъюнкт	ивит
	(H10.4);	
	хронический блефароконъюнктив	ИТ
	(H10.5).	
	8. Болезни кожи и подкожной	
	клетчатки:	
	дерматит и экзема (L20 ⁷ , L23 ⁷ , L28	ξ,
	L30);	
	буллезные нарушения (L10-L14);	
	папулосквамозные нарушения (L4	0-
	L45);	
	другие болезни кожи и подкожной	Í
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).	
	9. Врожденные аномалии (порок	·17

кобальт (А), ванадий, молибден,	ВОП и (или)	OAK¹,	развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 10. Психические расстройства и расстройства поведения сорганические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
вольфрам, ниобий, тантал и их соединения	(для женщин), врач-психиатр-нарколог,	ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ	другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования

(D14.1.D14.4)
(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 (I05-I09) 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
расстронетва встетативной (G90.0,
(автономной) нервной системы (0.000, 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 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, F06.8-F07.0);
	амнестический синдром, расстройство
	личности и поведения, деменция,
	вызванные употреблением
	психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
	F1x.73).

1,1.12	кремния органические соединения	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
	(силаны, замасливатели	врач-терапевт,	OAM¹,	другие болезни верхних дыхательных
	стекловолокна и другие)	врач-офтальмолог,	глюкоза крови,	путей (Ј31.1, Ј37);
	стекловолокии и другие)	врач-акушер-гинеколог	ФВД,	хронические болезни нижних
		(для женщин),	флюорографическое исследование	дыхательных путей (J41-J42, J44, J45,
			органов грудной клетки ¹ ,	дыхагельных путем (341-342, 344, 343, J47);
		врач-оториноларинголог	рентгенография органов грудной	лат), болезни легкого, вызванные внешними
			клетки²,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
			биомикроскопия глаз	другие респираторные болезни,
				поражающие главным образом
				интерстициальную ткань (Ј84);
				другие болезни органов дыхания (J95- J99).
				2. Болезни крови, кроветворных
				органов и отдельные нарушения,
				вовлекающие иммунный механизм:
				отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета.
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования
				(D14.1-D14.4).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5).
1.1.13	марганец (А) и его соединения	ВОП и (или)	OAK^{1} ,	1. Болезни органов дыхания:
		врач-терапевт,	OAM^{1} ,	другие болезни верхних дыхательных
		врач-невролог,	глюкоза крови,	путей ⁷ (J30.1-J30.4, J33);
			ФВД,	хронические болезни нижних
		врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	дыхательных путей (J41-J42, J44, J45,
		(для женщин),	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
		врач-дерматовенеролог ⁶	рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними
			клетки ² ,	агентами (J60-J67, J70.3);
			определение содержания марганца	другие респираторные болезни,
			в крови или волосах ¹⁴	поражающие главным образом
				интерстициальную ткань (J84);
				другие болезни органов дыхания (Ј95-
				другие облезни органов дыхания (555 J99).
				ν / / J·

	2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:
	отдельные нарушения, вовлекающие
	иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета.
	3. Болезни нервной системы:
	воспалительные болезни центральной
	нервной системы (G09);
	системные атрофии, поражающие
	преимущественно центральную
	нервную систему (G10-G13);
	экстрапирамидные и другие
	двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни
	другие дегенеративные облезни 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
	расстроиства встетативной (автономной) нервной системы (G90-
	G93, G95-G99).
	4. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленные
	при клинических и лабораторных

1.1.14 years in on consumpting (A); complete	ВОП и (или)	OAK¹,	исследованиях, не классифицированные в других рубриках: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ : дерматит и экзема (L20, L23). 6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженной степени и (или) легкими, умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных.
1.1.14 медь и ее соединения (А); серебро, золото и их соединения	волт и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАМ¹, глюкоза крови,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J33); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие

				иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Болезни глаза и его придаточного аппарата ¹⁵ : хронический коньюнктивит (H10.4); хронический блефароконьюнктивит (H10.5). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ : дерматит и экзема (L20, L23).
(натрий, кал гидроксид ка натрий хлор: щелочнозем цезий, кальц магний и их редкоземель	ий, гидроксид натрия, алия, калий хлорид, ид); металлы	врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин),	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4) без проведения оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения. 4. Болезни системы кровообразования сругие 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, выявленны
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	7. Болезни глаза и его придаточного
	аппарата: хронический конъюнктивит
	(H10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	8. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30)
	при обострениях 2 и более раз в год;
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45) при распространенных формах
	(поражение более 30 % поверхности
	тела);
	другие болезни кожи и подкожной
	другие облезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
	распространенных формах (поражение
	более 30 % поверхности тела).
	9. Врожденные аномалии (пороки
	э. Брожденные аномалии (пороки развития), деформации
	развития), деформации

и органические соединения врач-терапевт, ОАМ, другие б врач-невролог, глюкоза крови, путей (Лувач-офтальмолог, ФВД, хроничес врач-оториноларинголог, флюорографическое исследование дыхатели врач-акушер-гинеколог органов грудной клетки ¹ , J47); (для женщин), рентгенография органов грудной болезни	вни органов дыхания:
билирубина и АЛТ, поражак интерсти другие б 199). 2. Болез органов вовлека отдельни иммунни с диспан 3. Новос доброкая (D14.1-Г In situ не новообр. неизвест злокачес (С00-С9 4. Болез кровооб другие б нарушен сопровоз состояни синкопа. (обморои	болезни верхних дыхательных 31.1, J37); ские болезни нижних дыных путей (J41-J42, J44, J45, легкого, вызванные внешними и (J60-J67, J70.3); сеспираторные болезни, ощие главным образом ициальную ткань (J84); болезни органов дыхания (J95-вни крови, кроветворных в и отдельные нарушения, ающие иммунный механизм: ые нарушения, вовлекающие ый механизм (D86), до снятия неерного учета. образования: чественные новообразования D14.4); овообразования (D00-D09); ственные новообразования и прого характера (D37-D48); ственные новообразования (7). вни системы бращения образования неопределенного или гного характера (D37-D48); ственные новообразования и проводимости, ждающиеся синкопальным ием (обмороком) или льными состояниями

	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 придаточно
	аппарата: хронический конъюнкти
	(H10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	10. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40
	L45);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
	11. Врожденные аномалии (порок
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	другие врожденные аномалии (порс
	развития): врожденный ихтиоз (Q80
	12. Последствия внутричерепной
	травмы (Т90.5) с гиперкинезами
	легкой, умеренной, выраженной, ре
	выраженной степени и (или) легким
	умеренными, выраженными, резко
	выраженными нарушениями функц
	двигательных (парез одной верхней
	(нижней) конечности (парезы обеих
	верхних (нижних) конечностей),
	акинетико-ригидный синдром);
	координаторных; чувствительных;
	афатических; когнитивных.
	13. Психические расстройства
	и расстройства поведения ⁴ :
	шизофрения (F20);
	шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21)
	бредовые расстройства (F22);

1 1 17	никель и его соединения	ВОП и (или)	OAK,	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. Болезни органов дыхания:
1.1.1/	(К, А)	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (С00-С97). 4. Болезни системы

				кровообращения^{3,4}: 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
				рубрика4,5:
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние)
				и коллапс (R55);
				судороги, не классифицированные
				в других рубриках (R56).
				7. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
1.1.10		DOH ()	0.176	дерматит и экзема ⁷ (L20, L23).
1.1.18	озон	` /	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
			OAM^{1} ,	хронические болезни нижних
			глюкоза крови,	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
			ФВД,	J47);
			флюорографическое исследование	болезни легкого, вызванные внешними
			органов грудной клетки ¹ ,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
				другие респираторные болезни,

		рентгенография органов грудной клетки ²	поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета.
1.1.19 окиси и перекиси органические и неорганические (эпоксиэтан (этилена оксид) (К), 1,2- эпоксипропан (пропилена оксид) (А, К), (хлорметил) оксиран (эпихлоргидрин) (А, К), перекись водорода	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог (врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог (для женщин) (врач-дерматовенеролог (врач-дерматовенеролог от	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17.17-J30.47.17, J31.1, J337.17, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)8; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)8; злокачественные новообразования (С00-С97)8. 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата ¹⁷ : хронический

			конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L20, L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1.20 олово и его соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин)	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета.

1.1.21	платиновые металлы и их соединения (рутений, родий, палладий, осмий, иридий, платина (A)	врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
1.1.22	ртуть и ее соединения	врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог, врач-психиатр-нарколог, врач-стоматолог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , анализ мочи с определением содержания ртути в моче (в суточном количестве) ¹⁸	клетчатки ⁷ : дерматит и экзема (L20, L23). 1. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные

		расстройства (G40, G41, G43, G45,
	 	G46);
		поражения отдельных нервов, нервных
		корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);
	 	полиневропатии и другие поражения
		периферической нервной системы (G60-G64);
		болезни нервно-мышечного синапса
		и мышц (G70-G73);
		церебральный паралич и другие
	 	паралитические синдромы (G80-G83);
		другие нарушения нервной системы:
	 	расстройства вегетативной
		(автономной) нервной системы (G90-
		G93, G95-G99).
		2. Болезни органов пищеварения:
	 	болезни полости рта, слюнных желез
	 	и челюстей (K05, K12).
	 	3. Последствия внутричерепной
	 	травмы (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 :
		шизофрения (F20);
	 	шизотипическое расстройство (F21);
	 	бредовые расстройства (F22);
	 	органические бредовые
		(шизофреноподобное) расстройства
		(F06.2);
		индуцированное бредовое расстройство

				Les o
				(F24);
				шизоаффективные расстройства (F25);
				умственная отсталость (F70-79);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция,
				вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
				F1x.73).
1.1.23	свинец и его соединения: свинец	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных
	и его неорганические соединения;	врач-терапевт,	OAM,	органов и отдельные нарушения,
	свинец и его органические	врач-невролог,	глюкоза крови,	вовлекающие иммунный механизм ²⁰ :
	соединения (тетраэтилсвинец, 1,4-	врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	анемии, связанные с питанием (D50-
	дигидроксибензол свинец аддукт)	(для женщин),	органов грудной клетки $^{_{1}}$,	D53);
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	врач-психиатр-нарколог	анализ мочи с определением	гемолитические анемии (D55-D59);
			содержания аминолевулиновой	апластические и другие анемии (D60-
			кислоты в моче (в суточной порции) 19,	D64);
			анализ мочи с определением	отдельные нарушения, вовлекающие
			содержания свинца в моче (в суточной	иммунный механизм (D86), до снятия
			порции) ¹⁹ ,	с диспансерного учета.
			БАК с определением уровня общего	2. Болезни органов пищеварения:
			билирубина и АЛТ	болезни печени (К70-К77).
				3. Некоторые инфекционные
				и паразитарные болезни:
				вирусный гепатит (В18, В19).
				4. Болезни мочеполовой системы:
				гломерулярные болезни (N00-N08);
				тубулоинтерстициальные болезни
				почек (N10-N16);
				почечная недостаточность (N17-N19);
				другие болезни почки и мочеточника
				(N25-N26, N28).
				5. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				врожденные аномалии мочевой
				системы (Q60-Q64) с хронической
				болезнью почек 3 стадии и выше.
				6. Болезни нервной системы:
				воспалительные болезни центральной
				нервной системы (G09);
				первион системы (ООЭ),

	T
	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, нервны
	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, резк
	выраженной степени и (или) легкими
	умеренными, выраженными, резко
	умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций
	выраженными нарушениями функции двигательных (парез одной верхней
	двигательных (парез однои верхнеи (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, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1.24 селен, теллур и их соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности

			тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
(сероводород); углерод дисульфид (сероуглерод); серосодержащие органические соединения (тиолы (меркаптаны), тиоамиды (метантиол	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); другие уточненные болезни носа и носовых синусов (J34.8); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни системы кровобразования сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или

	синкопальными состояниями
	(обмороками).
	5. Болезни нервной системы ²¹ :
	воспалительные болезни центральной
	нервной системы (G09);
	системные атрофии, поражающие
	преимущественно центральную
	нервную систему (G10-G13);
	экстрапирамидные и другие
	двигательные нарушения (G20-G25);
	другие дегенеративные болезни
	центральной нервной системы (G30,
	G31);
	демиелинизирующие болезни
	центральной нервной системы (G35-
	G37);
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40,
	G41, G43, G45, G46) ^{4,5} ;
	поражения отдельных нервов, нервных
	корешков и сплетений (G50-G54, G56,
	G57, G58.7-G58.9);
	полиневропатии и другие поражения
	периферической нервной системы
	(G60-G64);
	болезни нервно-мышечного синапса
	и мышц (G70-G73);
	церебральный паралич и другие
	паралитические синдромы (G80-G83);
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90-
	G93, G95-G99).
	6. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленны
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	исследованиях, не классифицированные в других
	классифицированные в других рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:

				обморок (синкопальное состояние)
				и коллапс (R55);
				судороги, не классифицированные
				в других рубриках (R56).
				7. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5).
				8. Последствия внутричерепной
				травмы (Т90.5) с гиперкинезами
				легкой, умеренной, выраженной, резко
				выраженной степени и (или) легкими,
				умеренными, выраженными, резко
				выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней
				(нижней) конечности (парезы обеих
				верхних (нижних) конечностей),
				акинетико-ригидный синдром);
				координаторных; чувствительных;
				афатических; когнитивных.
				9. Психические расстройства
				и расстройства поведения ⁴ :
				органические психические
				расстройства, сопровождающиеся
				умеренным или выраженным
				умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или
				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).
1.1.26	спирты: алифатические одно-	ВОП и (или)	$OAK^{_{1}},$	1. Болезни системы
	и многоатомные (метиловый,	врач-терапевт,	$OAM^{'}$,	кровообращения ^{3, 4} :
	этиловый, пропиловый, бутиловый,	врач-невролог,	глюкоза крови,	другие болезни сердца:
		врач-офтальмолог,	флюорографическое исследование	нарушения ритма и проводимости,
		Fr. 1 opimizmonor,	т	рить рить и проводиности,

диол (этиленгликоль), пропан-2-диол врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки ¹ ,	сопровождающиеся синкопальным
(пропиленгликоль) и другие); (для женщин),	БАК с определением уровня общего	состоянием (обмороком) или
ароматические (бензиловый и другие) врач-психиатр-нарколо	г билирубина и АЛТ,	синкопальными состояниями
и их производные	офтальмоскопия,	(обмороками).
	определение полей зрения,	2. Болезни органов пищеварения:
	биомикроскопия глаз,	болезни печени (К70-К77).
	ЭКГ	3. Некоторые инфекционные
		и паразитарные болезни:
		вирусный гепатит (В18, В19).
		4. Болезни нервной системы:
		воспалительные болезни центральн
		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, нерв
		корешков и сплетений (G50-G54, G
		G57, G58.7-G58.9);
		полиневропатии и другие поражени
		периферической нервной системы
		(G60-G64);
		болезни нервно-мышечного синапс
		и мышц (G70-G73);
		церебральный паралич и другие
		паралитические синдромы (G80-G8
		другие нарушения нервной системы
		расстройства вегетативной
		(автономной) нервной системы (G9
		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 (H46-H48); 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, F06.8-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71,
			психоактивных веществ (F1x.6, F1x./1, F1x.73).
1.1.27	врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог	ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними

врач-дерматовенеролог ⁶ ,	рентгенография органов грудной	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
врач-психиатр-нарколог	рент снография органов грудной клетки ²	другие респираторные болезни,
врач-психиатр-нарколог	RJCTRVI	поражающие главным образом
		интерстициальную ткань (J84);
		другие болезни органов дыхания (Ј95-
		J99).
		2. Болезни крови, кроветворных
		органов и отдельные нарушения,
		вовлекающие иммунный механизм:
		отдельные нарушения, вовлекающие
		иммунный механизм (D86), до снятия
		с диспансерного учета.
		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) пр
	обострениях 2 и более раз в год;
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45) при распространенных формах
	(поражение более 30 % поверхности
	тела);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
	распространенных формах (поражен
	более 30 % поверхности тела).
	6. Врожденные аномалии (пороки
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	другие врожденные аномалии (порок
	развития): врожденный ихтиоз (Q80)
	7. Последствия внутричерепной
	травмы (Т90.5) с гиперкинезами
	легкой, умеренной, выраженной, рез
	выраженной степени и (или) легкими
	умеренными, выраженными, резко
	выраженными нарушениями функци
	двигательных (парез одной верхней
	(нижней) конечности (парезы обеих
	верхних (нижних) конечностей),
	акинетико-ригидный синдром);
	координаторных; чувствительных;
	координаторных, чувствительных, афатических; когнитивных.
	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, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением
			психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
1.1.28 таллий, индий, галлий и их соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог.	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). 2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 5. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4,5} ; поражения отдельных нервов, нервных

			корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 6. Последствия внутричерепной травмы (Т90.5) с гиперкинезами легкой, умеренной, выраженной, резко выраженными, 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 (F70-79).
1.1.29 титан, цирконий, гафний, германий и их соединения	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-

			 Ј99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
1.1.30 углерода оксид	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм ²² : анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 2. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46) ^{4,5} ; церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83);

				другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 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.
1.1.31	углеводороды ароматические: бензол (К), толуол, ксилол, стирол и другие	(для женщин),	ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм ²³ : анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69); агранулоцитоз (D70); функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71); другие нарушения белых кровяных клеток (D72); отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 2. Новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48);

	злокачественные новообразования (С00-С97).
	3. Болезни органов пищеварения:
	болезни печени (К70-К77).
	4. Некоторые инфекционные
	и паразитарные болезни:
	вирусный гепатит (В18, В19).
	5. Болезни нервной системы:
	воспалительные болезни центральной
	нервной системы (G09);
	системные атрофии, поражающие
	преимущественно центральную
	нервную систему (G10-G13);
	экстрапирамидные и другие
	экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);
	другие дегенеративные болезни
	другие дегенеративные облезни центральной нервной системы (G30,
	центральной нервной системы (030, G31);
	демиелинизирующие болезни
	демиелинизирующие облезни центральной нервной системы (G35-
	центральной нервной системы (G33- 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).
1.1.32		ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных
	ароматических углеводородов и их	врач-терапевт,	OAM,	органов и отдельные нарушения,
		врач-невролог,	глюкоза крови,	вовлекающие иммунный механизм ²³ :
	(К), м-, п-толуидин, N-	врач-офтальмолог ²⁴ ,	флюорографическое исследование	анемии, связанные с питанием (D50-
	метиламинобензол (метил-аланин),	врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки1,	D53);
	аминонитро-бензолы;		БАК с определением уровня общего	гемолитические анемии (D55-D59);
	нитрохлорбензолы, нитро-,	1 1 .	билирубина и АЛТ,	апластические и другие анемии (D60-
	аминофенолы, 2-метил-1,3,5-	врач-дерматовенеролог ⁶	биомикроскопия глаз ²⁵ , ЭКГ	D64);
	тринитробензол (тринитротолуол), диамино-бензолы (фенилендиамины),		JKI	нарушения свертываемости крови,
	диамино-оензолы (фенилендиамины), 1-амино-3-хлорбензолол, 1-амино-4-			пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69);
	хлорбензол (хлоранилины),			агранулоцитоз (D70);
	аминодиметилбензол (ксилидин),			агранулоцитоз (D70), функциональные нарушения
	анизидины, бензидин (К),			полиморфно-ядерных нейтрофилов
	нафтиламины			полиморфно-ядерных неитрофилов (D71);
	партыамины			другие нарушения белых кровяных
				клеток (D72);
				отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета.
				2. Новообразования ⁸ :
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования
				(C00-C97).
				3. Болезни системы

	кровообращения ^{3, 4} :
	другие болезни сердца:
	нарушения ритма и проводимости,
	сопровождающиеся синкопальным
	состоянием (обмороком) или
	синкопальными состояниями
	(обмороками).
	4. Болезни органов пищеварения:
	болезни печени (К70-К77).
	5. Некоторые инфекционные
	и паразитарные болезни:
	вирусный гепатит (В18, В19).
	6. Болезни мочеполовой системы:
	гломерулярные болезни (N00-N08);
	тубулоинтерстициальные болезни
	почек (N10-N16);
	почечная недостаточность (N17-N19);
	другие болезни почки и мочеточника
	(N25-N26, N28).
	7. Врожденные аномалии (пороки
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	врожденные аномалии мочевой
	системы (Q60-Q64) с хронической
	болезнью почек 3 стадии и выше.
	8. Болезни нервной системы ^{4,5} :
	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 (H25, H26, H28). 11. Болезни кожи и подкожной клетчатки ²⁷ : дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 12. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 13. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : умственная отсталость (F70-79).
	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог, врач-психиатр-нарколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия

	с диспансерного учета. 3. Новообразования:
	доброкачественные новообразования
	(D14.1-D14.4).
	4. Болезни системы
	кровообращения ^{3, 4} :
	другие болезни сердца:
	нарушения ритма и проводимости,
	сопровождающиеся синкопальным
	состоянием (обмороком) или
	синкопальными состояниями
	(обмороками).
	5. Болезни нервной системы ^{4,5} :
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G45, G46);
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90.0,
	G90.1).
	6. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленные
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других рубриках ^{4, 5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).
	7. Болезни глаза и его придаточного
	аппарата: хронический конъюнктивит
	(H10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	8. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки ⁷ :
	дерматит и экзема (L20, L23).
	9. Психические расстройства

				и расстройства поведения⁴: умственная отсталость (F70-79).
1 1 24	галогенпроизводные ароматических	ВОП и (или)	OAK,	\ /
		` /	OAK, OAM,	1. Болезни крови, кроветворных
	углеводородов (К):	врач-терапевт,		органов и отдельные нарушения,
	хлорбензол, хлортолуол, бромбензол,		глюкоза крови,	вовлекающие иммунный механизм ²³ :
	хлорированные бифенилы, бензил	врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	анемии, связанные с питанием (D50-
	хлористый, бензилиден хлористый,	(для женщин),	органов грудной клетки,	D53);
	бензотрихлорид, бензотрифторид	врач-психиатр-нарколог,	БАК с определением уровня общего	гемолитические анемии (D55-D59);
	и другие	врач-дерматовенеролог ⁶	билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз	апластические и другие анемии (D60-D64);
				нарушения свертываемости крови,
				пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69); агранулоцитоз (D70);
				функциональные нарушения
				полиморфно-ядерных нейтрофилов
				(D71);
				другие нарушения белых кровяных клеток (D72);
				отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета.
				2. Новообразования:
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования (C00-C97).
				3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77).
				4. Некоторые инфекционные
				и паразитарные болезни:
				вирусный гепатит (В18, В19).
				5. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5).
				6. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:

	углеводороды ароматические полициклические (К) и их производные (нафталин, нафтолы, бенз(а)пирен, антрацен, бензантрон, бензантрацен, фенантрен и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог врач-дерматовенеролог	ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз	дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 7. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 8. Психические расстройства и расстройства и расстройства поведения ⁴ : умственная отсталость (F70-79). 1. Новообразования: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 2. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 3. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 4. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные
--	---	--	--	--

	расстройства (G40, G41, G43, G45,	
	расстроиства (G40, G41, G43, G43, G46) ^{4,5} ;	,
	поражения отдельных нервов, нерв	вных
	корешков и сплетений (G50-G54, C G57, G58.7-G58.9);	
	полиневропатии и другие поражен	КИН
	периферической нервной системы (G60-G64);	I
	болезни нервно-мышечного синапо и мышц (G70-G73);	ıca
	церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G8	:83).
	другие нарушения нервной систем	
	расстройства вегетативной	
	(автономной) нервной системы (G93, G95-G99).	i90-
	5. Болезни глаза и его придаточн	ного
	аппарата: хронический конъюнкти (H10.4);	гивит
	хронический блефароконъюнктиви (H10.5).	ИТ
	6. Болезни кожи и подкожной	
	клетчатки:	
	дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14);	;
	папулосквамозные нарушения (L40 L45);	-0
	другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).	Á
	7. Врожденные аномалии (порок	си
	развития), деформации	
	и хромосомные нарушения:	
	другие врожденные аномалии (пор	
	развития): врожденный ихтиоз (Q8	
	8. Последствия внутричерепной	
	травмы (Т90.5) с гиперкинезами	
	легкой, умеренной, выраженной, р	
	выраженной степени и (или) легки	
	умеренными, выраженными, резко	
	выраженными нарушениями функт	ции:

			двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 9. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : умственная отсталость (F70-79).
1.1.36 углеводороды гетероциклические (А) (фуран, фурфурол, пиридин и его соединения, пиразол, пиперидин, морфолин, альтакс, каптакс и другие)	врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, ФВД, рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический коньюнктивит (H10.4); хронический блефароконьюнктивит

1.1.37	предельные, непредельные, циклические: метан, этан, пропан, парафины, этилен, пропилен, ацетилен, циклогексан, бута-1,3-диен	врач-акушер-гинеколог (для женщин),	ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование	(Н10.5). 7. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L237, 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). 1. Болезни органов дыхания: хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними
	(1,3-бутадиен, дивинил), камфара, скипидар (А)	вра 1-певролог	флюороп рафическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни

			_	
				центральной нервной системы (G30,
				G31);
				демиелинизирующие болезни
				центральной нервной системы (G35-
				G37);
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45,
				$G46)^{4,5}$;
				поражения отдельных нервов, нервных
				корешков и сплетений (G50-G54, G56,
				G57, G58.7-G58.9);
				полиневропатии и другие поражения
				периферической нервной системы
				(G60-G64);
				болезни нервно-мышечного синапса
				и мышц (G70-G73);
				церебральный паралич и другие
				паралитические синдромы (G80-G83);
				другие нарушения нервной системы:
				расстройства вегетативной
				(автономной) нервной системы (G90-
				G93, G95-G99).
				4. Последствия внутричерепной
				травмы (Т90.5) с гиперкинезами
				легкой, умеренной, выраженной, резко
				выраженной степени и (или) легкими,
				умеренными, выраженными, резко
				выраженными нарушениями функций:
				двигательных (парез одной верхней
				(нижней) конечности (парезы обеих
				верхних (нижних) конечностей),
				верхних (нижних) конечностеи), акинетико-ригидный синдром);
				координаторных; чувствительных;
1 1 20	1	роп ()	O A IC	афатических; когнитивных.
		ВОП и (или)	OAK,	1. Новообразования ⁸ :
		врач-терапевт,	OAM,	In situ новообразования (D00-D09);
	четыреххлористый углерод,	врач-невролог,	глюкоза крови,	новообразования неопределенного или
	хлористый метилен, винилхлорид (К),		флюорографическое исследование	неизвестного характера (D37-D48);
	хлористый метил, хлороформ,	врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки,	злокачественные новообразования
		(для женщин),	БАК с определением уровня общего	(C00-C97).

бромэтил, трихлорэтилен, хлоропрен,	врач-психиатр-нарколог,	билирубина и АЛТ,	2. Болезни системы
перфторизобутилен и другие)	врач-хирург ²⁵ ;	ЭКГ,	кровообращения:
	врач-дерматовенеролог6	биомикроскопия глаз	другие болезни сердца:
			нарушения ритма и проводимости,
			сопровождающиеся синкопальным
			состоянием (обмороком) или
			синкопальными состояниями
			(обмороками) ^{3, 4} ;
			болезни артерий, артериол
			и капилляров $(I73.0)^{28}$.
			3. Болезни органов пищеварения:
			болезни печени (К70-К77).
			4. Некоторые инфекционные
			и паразитарные болезни:
			вирусный гепатит (В18, В19).
			5. Болезни нервной системы:
			воспалительные болезни центральной
			нервной системы (G09);
			системные атрофии, поражающие
			преимущественно центральную
			нервную систему (G10-G13);
			экстрапирамидные и другие
			двигательные нарушения (G20-G25);
			другие дегенеративные болезни
			центральной нервной системы (G30,
			G31);
			демиелинизирующие болезни
			центральной нервной системы (G35-
			G37);
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G43, G45,
			G46) ^{4,5} ;
			поражения отдельных нервов, нерви
			корешков и сплетений (G50-G54, G5
			G57, G58.7-G58.9);
			полиневропатии и другие поражения
			периферической нервной системы
			(G60-G64);
			болезни нервно-мышечного синапса
			и мышц (G70-G73);

		Sport III IV Hopolius II III II
		бральный паралич и другие
		литические синдромы (G80-G83);
		ие нарушения нервной системы:
		гройства вегетативной
		ономной) нервной системы (G90-
		G95-G99).
		имптомы, признаки
		клонения от нормы, выявленные
	при	клинических и лабораторных
	иссл	едованиях, не
		сифицированные в других
		иках ^{4,5} :
		не симптомы и признаки:
		рок (синкопальное состояние)
		глапс (R55);
		роги, не классифицированные
		тих рубриках (R56).
		олезни глаза и его придаточного
		рата: хронический конъюнктивит
	(H10	
		ический блефароконъюнктивит
	(H10	
		лезни кожи и подкожной
		чатки:
		атит и экзема (L23, L28, L30);
		езные нарушения (L10-L14);
		лосквамозные нарушения (L40-
	L45)	
		ие болезни кожи и подкожной
		натки (L85.0, L87, L90, L98).
		ожденные аномалии (пороки
		ития), деформации
		омосомные нарушения:
		ие врожденные аномалии (пороки
		ития): врожденный ихтиоз (Q80).
		Іоследствия внутричерепной
		мы (Т90.5) с гиперкинезами
		ой, умеренной, выраженной, резко
		женной степени и (или) легкими,
		. ,
	умер	енными, выраженными, резко

				выраженными нарушениями функций: двигательных (парез одной верхней (нижней) конечности (парезы обеих верхних (нижних) конечностей), акинетико-ригидный синдром); координаторных; чувствительных; афатических; когнитивных. 11. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : умственная отсталость (F70-79).
a. y (1	лифатических, ациклических тлеводородов и их производные	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог ⁶	ОАМ ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни системы кровобразования сругие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками).

	5. Болезни нервной системы ^{4,5} :
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G45, G46);
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90.0,
	G90.1).
	6. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленные
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	7. Болезни глаза и его придаточного
	аппарата: хронический конъюнктивит
	(H10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	8. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
	обострениях 2 и более раз в год;
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45) при распространенных формах
	(поражение более 30 % поверхности
	тела);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
	распространенных формах (поражение
	более 30 % поверхности тела).
	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).
1.1.40 фенол и его производные (хлорфенкрезолы и другие)	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ЭКГ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни системы кровообразования 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,

	T	I	T	Iggs ()
				G90.1).
				6. Симптомы, признаки
				и отклонения от нормы, выявленные
				при клинических и лабораторных
				исследованиях, не
				классифицированные в других
				рубриках ^{4,5} :
				общие симптомы и признаки:
				обморок (синкопальное состояние)
				и коллапс (R55);
				судороги, не классифицированные
				в других рубриках (R56).
				7. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
				обострениях 2 и более раз в год;
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-
				L45) при распространенных формах
				(поражение более 30 % поверхности
				тела);
				другие болезни кожи и подкожной
				клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
				распространенных формах (поражение
				более 30 % поверхности тела).
				9. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1.41	фосфор и его соединения:	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
	неорганические соединения (фосфин,	врач-терапевт,	OAM¹,	другие болезни верхних дыхательных
	фосфориллорид, фосфиды металлов,	врач-невролог,	глюкоза крови,	путей (Ј31.1, Ј37).
	галогениды фосфора, фосфор		флюорографическое исследование	2. Новообразования:
	пентаоксид и другие); органические	врач-оториноларинголог,		доброкачественные новообразования
	manuscond ii Apjino), opiumi teekne	apar oropinionapini onor,	ергинов грудной клетки,	Machalla Independenting

соединения (трикрезилфосфат	врач-акушер-гинеколог	рентгенография челюстей ²⁹ ,	(D14.1-14.4).
и другие)	(для женщин),	определение холинэстеразы в плазме	3. Болезни системы
- (F))	врач-стоматолог,	крови ³⁰ ,	кровообращения ^{3, 4} :
	врач-психиатр-нарколог	биохимический анализ крови	другие болезни сердца:
	ppa i memmarp maphemer	с определением уровня общего	нарушения ритма и проводимости,
		билирубина и АЛТ,	сопровождающиеся синкопальным
		биомикроскопия глаз,	состоянием (обмороком) или
		ЭКГ	синкопальными состояниями
			(обмороками).
			4. Болезни органов пищеварения:
			болезни полости рта, слюнных желез
			и челюстей (К03.0-К03.3, К05);
			болезни печени (К70-К77).
			5. Некоторые инфекционные
			и паразитарные болезни:
			вирусный гепатит (В18, В19).
			6. Болезни нервной системы:
			воспалительные болезни центральной
			нервной системы (G09);
			системные атрофии, поражающие
			преимущественно центральную
			нервную систему (G10-G13);
			экстрапирамидные и другие
			двигательные нарушения (G20-G25);
			другие дегенеративные болезни
			центральной нервной системы (G30,
			G31);
			демиелинизирующие болезни
			центральной нервной системы (G35-
			G37);
			эпизодические и пароксизмальные
			расстройства (G40, G41, G43, G45,
			G46) ^{4,5} ;
			поражения отдельных нервов, нервных
			корешков и сплетений (G50-G54, G56,
			СБР (СБРЕНИИ (СБО-СБ4, СБС), СБС, СБС, СБС);
			полиневропатии и другие поражения
			периферической нервной системы
			периферической нервной системы (G60-G64);
l	l		болезни нервно-мышечного синапса

		и мышц (G70-G73):	
		церебральный пара	
		паралитические син	
		другие нарушения	
		расстройства вегета	
		(автономной) нервн	ной системы (G90-
		G93, G95-G99).	
		7. Симптомы, при	знаки
		и отклонения от н	ормы, выявленные
		при клинических	и лабораторных
		исследованиях, не	
		классифицирован	
ı İ		рубриках ^{4,5} :	
		общие симптомы и	признаки:
		обморок (синкопал	
		и коллапс (R55);	,
		судороги, не класси	ифицированные
		в других рубриках	
			его придаточного
			ский конъюнктивит
		(H10.4);	
		хронический блефа	роконъюнктивит
		(H10.5).	
		9. Последствия вн	утричерепной
		травмы (Т90.5) с г	
			выраженной, резко
		выраженной степен	
		умеренными, выраж	. ,
			шениями функций:
		двигательных (паре	
		дын ательных (наре (нижней) конечнос	
		верхних (нижних) н	
		акинетико-ригидны	
		акинетико-ригиднь координаторных; ч	
		афатических; когни	
		10. Психические р	
		и расстройства по	
		умственная отстало	ость (1 /0- /9).

1.1.42 хиноны и их производные	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
(нафтохиноны, бензохиноны,	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	другие болезни верхних дыхательных
гидрохинон, антрахинон и другие)	врач-оториноларинголог,	глюкоза крови,	путей (J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	врач-акушер-гинеколог	ФВД,	хронические болезни нижних
	(для женщин),	флюорографическое исследование	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
	врач-дерматовенеролог ⁶	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
		рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними
		клетки ²	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
			другие респираторные болезни,
			поражающие главным образом
			интерстициальную ткань (Ј84);
			другие болезни органов дыхания (Ј95-
			J99).
			2. Болезни крови, кроветворных
			органов и отдельные нарушения,
			вовлекающие иммунный механизм:
			отдельные нарушения, вовлекающие
			иммунный механизм (D86), до снятия
			с диспансерного учета.
			3. Новообразования:
			доброкачественные новообразования
			(D14.1-D14.4);
			In situ новообразования (D00-D09)8;
			новообразования неопределенного или
			неизвестного характера (D37-D48)8;
			злокачественные новообразования
			$(C00-C97)^8$.
			4. Болезни органов пищеварения ³¹ :
			болезни пищевода, желудка
			и двенадцатиперстной кишки (К25-
			K28).
			5. Болезни кожи и подкожной
			клетчатки:
			дерматит и экзема (L23 ⁷ , L28, L30);
			буллезные нарушения (L10-L147);
			папулосквамозные нарушения (L40-
			L45);
			другие болезни кожи и подкожной
			клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
			6. Врожденные аномалии (пороки

			развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1.43 хром, хромовая кислота и ее соли (хроматы, бихроматы), другие соединения хрома и сплавы (A, K)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК, САМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09)8; новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48)8; злокачественные новообразования (C00-C97)8. 4. Болезни органов пищеварения (С00-С97)8. 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L237, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L147); папулосквамозные нарушения (L40-

			L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1.44 пианистые соединения: пианистоводородная кислота, ее соли, галоген- и другие производные (цианистый калий, хлорциан, цианамид и прочие соли гидроцианида, бензилцианид); нитрилы органических кислот (ацетонитрил, бензонитрил и другие), акрилонитрил (проп-2-енонитрил) (А)	врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог, врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения 3.4: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 2. Болезни нервной системы 3.4: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках 4.5: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной

	T			
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-
				L45);
				другие болезни кожи и подкожной
				клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
				6. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				7. Психические расстройства
				и расстройства поведения⁴:
				синдром зависимости (активное,
				постоянное употребление) (F10-F19
				(xx. 24, xx. 25);
				шизофрения (F20);
				шизотипическое расстройство (F21);
				бредовые расстройства (F22);
				органические бредовые
				(шизофреноподобное) расстройства
				(F06.2);
				индуцированное бредовое расстройство
				(F24);
				шизоаффективные расстройства (F25);
				умственная отсталость (F70-79).
1.1.45	цинк и его соединения		$OAK^{\scriptscriptstyle 1},$	1. Болезни органов дыхания:
		1 ,	$OAM^{_{1}},$	другие болезни верхних дыхательных
		врач-оториноларинголог,	глюкоза крови,	путей (Ј31.1, Ј37);
		1 2 1	ФВД,	хронические болезни нижних
			флюорографическое исследование	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
		1 1	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
			рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними
			клетки ²	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
				другие респираторные болезни,
				поражающие главным образом
				интерстициальную ткань (Ј84);
				другие болезни органов дыхания (Ј95-
				J99).

				2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.1.46	уксусной кислоты (этилацетат, бутилацетат и другие);	врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J33, J37.1); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99).

1.2	сложные химические смеси, композиі	ии, вещества определенно	ло назначения:	2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни органов пищеварения: болезни печени (K70-K77). 5. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 6. Болезни кожи и подкожной клетчатки ⁷ : дерматит и экзема (L20, L23).
	красители и пигменты органические (азокрасители бензидиновые, фталоцианиновые, хлортиазиновые, антрахиноновые, триарилметановые, тиоиндигоидные, полиэфирные и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 2. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (В18, В19). 3. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:

				другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.2.2	средства защиты растений (пестициды) (хлорорганические, фосфорорганические, ртутьорганические, карбаматы, пиретроиды и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК¹, Глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки², БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, определение холинэстеразы в плазме крови³², ЭКГ	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни системы кровообразования 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 (B18, B19). 7. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09);

	системные атрофии, поражающие
	преимущественно центральную
	нервную систему (G10-G13);
	экстрапирамидные и другие
	двигательные нарушения (G20-G25);
	другие дегенеративные болезни
	центральной нервной системы (G30,
	G31);
	демиелинизирующие болезни
	центральной нервной системы (G35-
	G37);
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G43, G45,
	G46);
	поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56,
	G57, G58.7-G58.9);
	полиневропатии и другие поражения
	периферической нервной системы
	(G60-G64);
	болезни нервно-мышечного синапса
	и мышц (G70-G73);
	церебральный паралич и другие
	паралитические синдромы (G80-G83);
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90-
	G93, G95-G99).
	8. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленные
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	9. Последствия внутричерепной

		I	I	TOO 5) a THE CONTROL OF THE CONTROL
				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 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, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство
				личности и поведения, деменция,
				вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
1.0.0	(1)	DOT ()	0.176	F1x.73).
1.2.3	1 1	ВОП и (или)	OAK ¹ ,	1. Болезни органов дыхания:
	(сульфанол, алкиламиды и другие)		OAM¹,	другие болезни верхних дыхательных
			глюкоза крови,	путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37);
			ФВД,	хронические болезни нижних
			флюорографическое исследование	дыхательных путей (J41-J42, J44, J45,
		1	органов грудной клетки,	J47);
			рентгенография органов грудной клетки ²	болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
				другие респираторные болезни,
				поражающие главным образом
				интерстициальную ткань (J84);
				другие болезни органов дыхания (Ј95-
				J99).
				2. Болезни крови, кроветворных

				органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета. 3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования
				(D14.1-D14.4) без проведения
				оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения.
				4. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L20, L23).
1.2.4	синтетические полимерные	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
	материалы (производство, горячая обработка):	1 1	ОАМ, глюкоза крови¹,	другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	производство, горячая обработка). аминопласты,		глюкоза крови [.] , ФВД,	путеи (350.17-350.47, 351.1, 3557, 357), хронические болезни нижних
			флюорографическое исследование	дыхательных путей (J41-J42, J44, J45,
		врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
	(далее – ПВХ),		рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними
	полиолефины, полисилоксаны,		клетки ^{2, 34} ,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	полистиролы,		БАК с определением уровня общего	другие респираторные болезни,
	полиуретаны, полиэфиры,		билирубина и АЛТ; рентгенография кистей ³⁵ ,	поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84);
	полиэфиры, углепластики,		рентгенография кистеи», ЭКГ,	другие болезни органов дыхания (Ј95-
	фенопласты,		биомикроскопия глаз	Ј99).
	фторопласты,			2. Болезни крови, кроветворных
	эпоксидные полимеры и другие			органов и отдельные нарушения,
				вовлекающие иммунный механизм: анемии, связанные с питанием (D50-
				D53) ²³ ;
				гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
				апластические и другие анемии (D60-
				D64) ²³ ;
				нарушения свертываемости крови,
				пурпура и другие геморрагические
				состояния (D65-D69) ²³ ; агранулоцитоз (D70) ²³ ;
				функциональные нарушения
				полиморфно-ядерных нейтрофилов

	(201)	
	$(D71)^{23};$	
	другие нарушения белых кро клеток (D72) ²³ ;	ХЫНКВ
	отдельные нарушения, вовле	
	иммунный механизм (D86), д	цо снятия
	с диспансерного учета.	
	3. Новообразования:	
	доброкачественные новообра (D14.1-D14.4).	зования
	4. Болезни системы	
	кровообращения:	
	другие болезни сердца:	
	другие облезни сердца. нарушения ритма и проводим	1 ОСТИ
	нарушения ритма и проводим сопровождающиеся синкопал	
	сопровождающиеся синкопал состоянием (обмороком) или	
	синкопальными состояниями	
	синкопальными состояниями (обмороками) ^{3, 4} ;	L
	(оомороками) · · ; болезни артерий, артериол	
	и капилляров (I73.0) ³⁶ .	
	5. Болезни органов пищева	рения:
	болезни печени (К70-К77).	
	6. Некоторые инфекционны	ie
	и паразитарные болезни:	
	вирусный гепатит (В18, В19)	
	7. Болезни нервной системь	
	воспалительные болезни цент нервной системы (G09);	гральной
	системные атрофии, поражан	ошие
	преимущественно центральн	
	нервную систему (G10-G13);	
	экстрапирамидные и другие	
	двигательные нарушения (G2	00 (25).
	другие дегенеративные болез	
	центральной нервной систем	ы (ССЗО,
	G31);	_
	демиелинизирующие болезни	
	центральной нервной систем: G37);	ы (G35-
	эпизодические и пароксизмал	пьные
	расстройства (G40, G41, G43,	

	CACAS
	$G46)^{4,5}$;
	поражения отдельных нервов, нервны
	корешков и сплетений (G50-G54, G56
	$G57, G58.7-G58.9)^{36, 37};$
	полиневропатии и другие поражения
	периферической нервной системы
	$(G60-G64)^{36, 37};$
	болезни нервно-мышечного синапса
	и мышц (G70-G73) ^{36, 37} ;
	церебральный паралич и другие
	паралитические синдромы (G80-G83)
	другие нарушения нервной системы:
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (G90-
	G93, G95-G99) ^{4, 5} .
	8. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявленны
	при клинических и лабораторных
	исследованиях, не
	классифицированные в других
	рубриках ^{4,5} :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние)
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	9. Болезни глаза и его придаточного
	аппарата ^{37, 38} : хронический
	конъюнктивит (Н10.4);
	хронический блефароконъюнктивит
	(H10.5).
	10. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
	11. Врожденные аномалии (пороки

				развития), деформации и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
1.2.5	смесь углеводородов (К): нефти, бензины, керосин, мазуты, битумы, асфальты, каменноугольные и нефтяные смолы и пеки, возгоны каменноугольных смол и песков, минеральные масла (не полностью очищенные минеральные масла, сланцевые смолы и масла)	врач-акушер-гинеколог (для женщин),	ОАК, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37). 2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 3. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 4. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (B18, B19). 5. Болезни нервной системы: воспалительные болезни центральной нервной системы (G09); системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему (G10-G13); экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25); другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (G35-G37); эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G43, G45, G46); поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9);

T	1	
		полиневропатии и другие поражения
		периферической нервной системы
		(G60-G64);
		болезни нервно-мышечного синапса
		и мышц (G70-G73);
		церебральный паралич и другие
		паралитические синдромы (G80-G83);
		другие нарушения нервной системы:
		расстройства вегетативной
		(автономной) нервной системы (G90-
		G93, G95-G99).
		6. Болезни глаза и его придаточного
		аппарата: хронический конъюнктивит
		(H10.4);
		хронический блефароконъюнктивит
		(H10.5).
		7. Болезни кожи и подкожной
		клетчатки:
		дерматит и экзема (L23, L28, L30);
		буллезные нарушения (L10-L14);
		папулосквамозные нарушения (L40-
		напулосквамозные нарушения (140- L45);
		другие болезни кожи и подкожной
		другие облезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
		8. Врожденные аномалии (пороки
		развития), деформации
		и хромосомные нарушения:
		другие врожденные аномалии (пороки
		развития): врожденный ихтиоз (Q80).
		9. Последствия внутричерепной
		травмы (Т90.5) с гиперкинезами
		легкой, умеренной, выраженной, резко
		выраженной степени и (или) легкими,
		умеренными, выраженными, резко
		выраженными нарушениями функций:
		двигательных (парез одной верхней
		(нижней) конечности (парезы обеих
		верхних (нижних) конечностей),
		верхних (нижних) конечностеи); акинетико-ригидный синдром);
		координаторных; чувствительных;

		афатических; когнитивных. 10. Психические расстройства и расстройства поведения ⁴ : органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
агрохимикаты: фосфорные удобрения (аммофос, нитрофоска и другие); азотные удобрения (нитрат аммония, аммиачная селитра, нитраты натрия, калия, кальция и другие)	ОАК, ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J45). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ; гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ; апластические и другие анемии (D60-D64) ²³ ; нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69) ²³ ; агранулоцитоз (D70) ²³ ; функциональные нарушения полиморфно-ядерных нейтрофилов (D71) ²³ ; другие нарушения белых кровяных клеток (D72) ²³ ; отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия

	1			
				с диспансерного учета.
				3. Новообразования:
				доброкачественные новообразования
				(D14.1-D14.4).
				4. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
				обострениях 2 и более раз в год;
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-
				L45) при распространенных формах
				(поражение более 30 % поверхности
				тела);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
				распространенных формах (поражение
				более 30 % поверхности тела).
				5. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
1.2.7	лекарственные средства (А),	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
	фармацевтические субстанции (А) –	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	другие болезни верхних дыхательных
	при непосредственном контакте	врач-оториноларинголог,	глюкоза крови,	путей (J30.1 ⁷ -J30.4 ⁷ , J31.1, J33 ⁷ , J37);
	(изготовление лекарственных	врач-акушер-гинеколог	ФВД,	хронические болезни нижних
	средств, контроль качества	(для женщин),	флюорографическое исследование	дыхательных путей (J45 ⁷).
	лекарственных средств и расфасовка	врач-психиатр-нарколог,	органов грудной клетки ¹ ,	2. Болезни крови, кроветворных
	лекарственных средств)	врач-дерматовенеролог ⁶	рентгенография органов грудной	органов и отдельные нарушения,
			клетки ²	вовлекающие иммунный механизм ³⁹ :
				анемии, связанные с питанием (D50-
				$D53)^{23}$;
				гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
				апластические и другие анемии (D60-
				D64) ²³ ;
				нарушения свертываемости крови,
				пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69)23;
				состояния (D03-D09) ²³ ; агранулоцитоз (D70) ²³ ;
				агранулоцитоз (D70)-, функциональные нарушения
		1		фупкциональные нарушения

	-	·
		полиморфно-ядерных нейтрофилов
		$(D71)^{23};$
		другие нарушения белых кровяных
		клеток (D72) ²³ ;
		отдельные нарушения, вовлекающие
		иммунный механизм (D86), до снятия
		с диспансерного учета.
		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. Психические расстройства
		и расстройства поведения⁴:
		синдром зависимости (активное,
		постоянное употребление) (F10-F19
		(xx. 24, xx. 25);
		органические психические
		расстройства, сопровождающиеся
		умеренным или выраженным
		когнитивным дефицитом или
		хронической психотической, или
		психопатоподобной симптоматикой,
		органическое расстройство личности
	 	(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
		шизофрения (F20);
		шизотипическое расстройство (F21);
		бредовые расстройства (F22);
	 	индуцированное бредовое расстройство
 L	L. L.	LV

	антисептические средства (A) и дезинфицирующие средства (A) (приготовление и использование)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	(F24); шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79). 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.140, J337, J3740); хронические болезни нижних дыхательных путей (J457). 2. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4)40. 3. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L237, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L147); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки
	THO TOPHUE CICHE & ALTON I			развития): врожденный ихтиоз (Q80).
2.1	БИОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ грибы-продуценты, белкововитаминные концентраты, кормовые дрожжи, комбикорма (А)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог б	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J457, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения,

			вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L237, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L147); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 5. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 6. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: поверхностный микоз неуточненный (B36.9).
2.2	ферментные препараты (А)	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм:

				отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L20).
	аллергены для диагностики и лечения, компоненты и препараты донорской крови, иммунобиологические лекарственные препараты (A)	врач-акушер-гинеколог (для женщин),	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-14.4). 4. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L20).
2.4	материал, зараженный или подозрительный на зараженность патогенными биологическими агентами 1-й, 2-й групп риска (возбудители туберкулеза,	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин),	ОАК¹, ОАМ¹, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹,	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47);

лептоспироза, паратифа, дифтерии,	врач-оториноларинголог,	рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними
эризипелоида и другие)	врач-психиатр-нарколог	клетки ² ;	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
		биомикроскопия глаз,	другие респираторные болезни,
		серологическое исследование на	поражающие главным образом
		лептоспироз (при контакте	интерстициальную ткань (Ј84);
		с возбудителем)	другие болезни органов дыхания (J95- J99).
			2. Болезни крови, кроветворных
			органов и отдельные нарушения,
			вовлекающие иммунный механизм:
			отдельные нарушения, вовлекающие
			иммунный механизм (D86), до снятия
			с диспансерного учета.
			3. Новообразования:
			доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4).
			4. Болезни глаза и его придаточного
			аппарата: хронический конъюнктивит
			(H10.4);
			хронический блефароконъюнктивит (H10.5).
			5. Психические расстройства
			и расстройства поведения:
			синдром зависимости (активное,
			постоянное употребление) (F10-F19
			(xx. 24, xx. 25);
			органические психические
			расстройства, сопровождающиеся
			умеренным или выраженным
			когнитивным дефицитом или
			хронической психотической, или
			психопатоподобной симптоматикой,
			органическое расстройство личности
			(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
			шизофрения (F20);
			шизотипическое расстройство (F21);
			бредовые расстройства (F22);
			индуцированное бредовое расстройство
			(F24);

				шизоаффективные расстройства (F25); умственная отсталость (F70-79).
2.5	материалы, зараженные или подозрительные на зараженность патогенными биологическими агентами 3-й, 4-й групп риска (возбудители чумы, бруцеллеза, туляремии, холеры, сапа и другие)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-психиатр-нарколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , реакция Райта-Хеддельсона или ИФА на бруцеллез ⁴¹ , ЭКГ	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни системы кровофимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 5. Болезни нервной системы ⁵ : эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 6. Симптомы, признаки

				и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках: общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные в других рубриках (R56). 7. Психические расстройства и расстройства поведения: синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-79).
2.6	биологические токсины (растительного и животного происхождения)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ	1. Болезни органов пищеварения: болезни печени (К70-К77). 2. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: вирусный гепатит (В18, В19). 3. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах

2.7	пыль животного и растительного происхождения (А): хлопка, льна, конопли, кенафа, джута, зерна, табака, древесины, торфа, хмеля, бумаги, шерсти, пуха, натурального шелка и другие	врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	(поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 4. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1, D14.4)
				аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5).
				5. Болезни кожи и подкожной

				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L20).
2.8	промышленные штаммы микроорганизмов-продуцентов, микробные препараты (A)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ²	перматит и экзема (L23, L20). 1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.1-J30.4, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4). 4. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
	LOBORO HIL HDDIR GWYZ CERTYY	*HEDOEEHHOEO H ~ C		дерматит и экзема ⁷ (L23, L20).
3	АЭРОЗОЛИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО			
3.1	кремния диоксид кристаллический (кварц, кристобалит, тридимит); кремнийсодержащие аэрозоли: с содержанием кристаллического диоксида кремния (кварцит, динас, гранит, слюда-сырец, горючие кукерситные сланцы, руды полиметаллические и содержащие цветные и редкие металлы); с содержанием аморфного диоксида кремния в виде аэрозоля дезинтеграции и конденсации	врач-офтальмолог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-

план содо дио дио дези (кре	атомит, кварцевое стекло, вленый кварц, трепел и другие); с ержанием кристаллического ксида кремния и аморфного ксида кремния в виде аэрозоля интеграции и конденсации емния карбид, кремния нитрид, окнистый карбид кремния)			Ј99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4) без проведения оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения. 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (П10.5)
				(H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение
		ВОП и (или)	OAK¹,	более 30 % поверхности тела). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 1. Болезни органов дыхания:
выс бок	окоглинистая огнеупорная, ситы, нефелиновые сиениты,	врач-оториноларинголог,	ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование	другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45,

апатиты, слюды, дуниты, известняки,	(для женщин),	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
бариты, инфузорная земля, туфы,	врач-дерматовенеролог ⁶	рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешним
пемзы, перлит, форстерит,		клетки ² ,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
искусственные минеральные волокна		биомикроскопия глаз	другие респираторные болезни,
(стекловолокно, стекловата, вата			поражающие главным образом
минеральная и шлаковая), пыль			интерстициальную ткань (Ј84);
стекла и стеклянных строительных материалов			другие болезни органов дыхания (J95 J99).
•			2. Болезни крови, кроветворных
			органов и отдельные нарушения,
			вовлекающие иммунный механизм
			отдельные нарушения, вовлекающие
			иммунный механизм (D86), до сняти
			с диспансерного учета.
			3. Новообразования:
			доброкачественные новообразования
			(D14.1-D14.4) без проведения
			оперативного лечения и в течение го
			после оперативного лечения.
			4. Болезни глаза и его придаточног аппарата: хронический конъюнктив (H10.4);
			хронический блефароконъюнктивит (H10.5).
			5. Болезни кожи и подкожной
			клетчатки:
			дерматит и экзема (L23, L28, L30) пр
			обострениях 2 и более раз в год;
			буллезные нарушения (L10-L14);
			папулосквамозные нарушения (L40-
			L45) при распространенных формах
			(поражение более 30 % поверхности
			тела);
			другие болезни кожи и подкожной
			клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
			распространенных формах (поражен
			более 30 % поверхности тела).
			6. Врожденные аномалии (пороки
			развития), деформации
			и хромосомные нарушения:

				другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.3	асбесты природные (К) (пыль хризотилсодержащая, тремолит), антофиллит, актинолит, магнезит арфведсонит; смешанные асбестопородные пыли, асбестоцемент, асбестобакелит, асбесторезина	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК¹, ОАМ, глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, рентгенография органов грудной клетки², биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J69, J70.1, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4); In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический коньюнктивит (H10.4); хронический блефароконьюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45);

				другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.4	цемент, хроммагнезит, аэрозоли (пыли) железорудных и полиметаллических концентратов, металлургических агломератов	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог б	ОАК ¹ , САМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J30.17-J30.47, J31.0, J31.1, J337, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4) без проведения оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения. 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L237, L28, L30) при

2.5		DOI w (vvvv)	OAK	обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14 ⁷); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.5	аэрозоли металлов (железо, алюминий) и их сплавов, образовавшиеся в процессе сухой шлифовки, получения металлических порошков	врач-терапевт, врач-невролог ⁴² , врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86), до снятия с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4) без проведения оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения. 4. Болезни нервной системы ⁴³ :

	ı	
		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);
		координаторных; чувствительных;
		афатических; когнитивных.
		6. Болезни глаза и его придаточного
		аппарата: хронический конъюнктивит
		(H10.4);
		хронический блефароконъюнктивит
		(H10.5).
		7. Болезни кожи и подкожной
		клетчатки:
		дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
		обострениях 2 и более раз в год;
		ооострениях 2 и оолее раз в год; буллезные нарушения (L10-L14);
		оуллезные нарушения (С10-С14);

		/T 40
		папулосквамозные нарушения (L40-
		L45) при распространенных формах
		(поражение более 30 % поверхности
		тела);
		другие болезни кожи и подкожной
		клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
		распространенных формах (поражение
		более 30 % поверхности тела).
		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-
		M14); полиартроз (M15);
		коксартроз (М16);
		гонартроз (М17);
		системные поражения соединительной
		ткани (М30-М36);
		сколиоз (М41);
		спондилолистез (М43.1);
		анкилозирующий спондилит (М45);
		другие воспалительные спондилопатии
		(М46); поражение межпозвоночных
		дисков шейного отдела (М50);
		поражения межпозвоночных дисков
		поясничного и других отделов
		с миелопатией (М51.0);
		поражения межпозвоночных дисков
		поражения межнозвоночных дисков поясничного и других отделов
		с радикулопатией (М51.1);
		е радикулопатией (МЭ1.1); радикулопатия (М54.1);
		радикулопатия (W154.1); болезни мягких тканей, связанные
		с нагрузкой, перегрузкой и давлением

2.6		DOIL ()	O.A.K.	(М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78).
3.6	абразивные и абразивсодержащие аэрозоли (электрокорундов, карбида бора, карбида кремния)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: с диспансерного учета. 3. Новообразования: доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4) без проведения оперативного лечения и в течение года после оперативного лечения. 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки:

				дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-
				L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности
				тела);
				другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
				распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела).
				6. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
3.7	пыли углерода: ископаемые угли,	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
	коксы, сажи черные промышленные	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	другие болезни верхних дыхательных
	(К), алмазы (природные,	врач-офтальмолог,	глюкоза крови,	путей (Ј31.0, Ј31.1, Ј33, Ј37);
	искусственные, металлизированные)	врач-оториноларинголог,		хронические болезни нижних
		1 2 1	флюорографическое исследование	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
		(для женщин),	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
		врач-дерматовенеролог6	рентгенография органов грудной клетки ² ,	болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3);
			биомикроскопия глаз	другие респираторные болезни,
			_	поражающие главным образом
				интерстициальную ткань (Ј84);
				другие болезни органов дыхания (J95- J99).
				2. Болезни крови, кроветворных
				органов и отдельные нарушения,
				вовлекающие иммунный механизм:
				отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета.
				3. Новообразования ⁸ :
				доброкачественные новообразования
				(D14.1-D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или

			неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 4. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (H10.4); хронический блефароконъюнктивит (H10.5). 5. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30) при обострениях 2 и более раз в год; буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при распространенных формах (поражение более 30 % поверхности тела). 6. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения:
			другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
сварочные аэрозоли: содержащие марганец, никель (A, K), хром (A, K), соединения фтора, бериллий (A, K), свинец и другие в сочетании с газовыми компонентами (озон, оксид азота и углерода)	врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , биомикроскопия глаз	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J31.0, J31.1, J33, J37); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J42, J44, J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J67, J70.3); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных

				органов и отдельные нарушения,
				вовлекающие иммунный механизм:
				отдельные нарушения, вовлекающие
				иммунный механизм (D86), до снятия
				с диспансерного учета.
				3. Новообразования ⁸ :
				доброкачественные новообразования (D14.1-D14.4);
				In situ новообразования (D00-D09);
				новообразования неопределенного или
				неизвестного характера (D37-D48);
				злокачественные новообразования
				(C00-C97).
				4. Болезни глаза и его придаточного
				аппарата: хронический конъюнктивит
				(H10.4);
				хронический блефароконъюнктивит (H10.5).
				5. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30);
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40- L45);
				другие болезни кожи и подкожной
				клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
				6. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
				7. Дополнительно учитываются
				медицинские противопоказания
				к работе с химическими веществами,
				входящими в состав сварочного
2.0		DOII ()	O A I/1	аэрозоля.
3.9	сильвинит, пыль сильвинита, пыль	ВОП и (или)	OAK^{1} , OAM^{1} ,	1. Болезни органов дыхания:
	галита	врач-терапевт,	-	другие болезни верхних дыхательных путей (J31.1, J37);
		врач-невролог, врач-офтальмолог,	глюкоза крови, ФВД,	путеи (331.1, 337); хронические болезни нижних
		врач-офтальмолог,	ФЪД,	аронические оолезни нижних

	Ti i	W /711 710 711 717
врач-оториноларинголог,	флюорографическое исследование	дыхательных путей (Ј41-Ј42, Ј44, Ј45,
врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки ¹ ,	J47);
(для женщин),	рентгенография органов грудной	болезни легкого, вызванные внешними
врач-дерматовенеролог ⁶	клетки²,	агентами (Ј60-Ј67, Ј70.3);
	ЭКГ,	другие респираторные болезни,
	биомикроскопия глаз	поражающие главным образом
		интерстициальную ткань (Ј84);
		другие болезни органов дыхания (J95- J99).
		2. Болезни крови, кроветворных
		органов и отдельные нарушения,
		вовлекающие иммунный механизм:
		отдельные нарушения, вовлекающие
		иммунный механизм (D86), до снятия
		с диспансерного учета.
		3. Новообразования:
		доброкачественные новообразования
		доорокачественные новоооразования (D14.1-D14.4) без проведения
		, 1
		оперативного лечения и в течение года
		после оперативного лечения.
		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
	L	не классифицированные в других

	Τ	•	T	 _
				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 (Н10.4);
				хронический блефароконъюнктивит
				(H10.5).
				8. Болезни кожи и подкожной
				клетчатки:
				дерматит и экзема (L23, L28, L30) при
				обострениях 2 и более раз в год;
				буллезные нарушения (L10-L14);
				папулосквамозные нарушения (L40-
				L45) при распространенных формах
				(поражение более 30 % поверхности
				тела);
				другие болезни кожи и подкожной
				клетчатки (L85.0, L87, L90, L98) при
				распространенных формах (поражение
				более 30 % поверхности тела).
				9. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации
				и хромосомные нарушения:
				другие врожденные аномалии (пороки
				развития): врожденный ихтиоз (Q80).
4	ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ			•
4.1	ионизирующее излучение:			
4.1.1	ионизирующие излучения;	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных
	радиоактивные вещества и другие	врач-терапевт,	OAM,	органов и отдельные нарушения,
	источники ионизирующих излучений		глюкоза крови,	вовлекающие иммунный механизм:
		врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	анемии, связанные с питанием (D50-
		(для женщин),	органов грудной клетки ¹ ,	D53) ²³ ;
		врач-психиатр-нарколог	биомикроскопия глаз	гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ;
				апластические и другие анемии (D60-
				D64) ²³ ;
				нарушения свертываемости крови,
				1 1 /

	оптического диапазона (излучение	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	аппарата:
2.1	электромагнитное излучение	ВОП и (или)	OAK^{1} ,	1. Болезни глаза и его придаточног
2	неионизирующее излучение:			
				умственная отсталость (F70-79).
				F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
				аффективные расстройства (F30, F31
				и бредовые расстройства (F20-29);
				шизофрения, шизотипические
				синдром зависимости (F10-F19);
				(F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
				органическое расстройство личности
				психопатоподобной симптоматикой.
				хронической психотической, или
				когнитивным дефицитом или
				умеренным или выраженным
				расстройства, сопровождающиеся
				органические психические
				и расстройства поведения:
				5. Психические расстройства
				болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28)
				аппарата:
				(100). 4. Болезни глаза и его придаточно
				(Т66).
				неуточненные эффекты излучения
				внешних причин:
				другие последствия воздействия
				3. Травмы, отравления и некотор
				(C00-C97).
				злокачественные новообразования
				неизвестного характера (D37-D48);
				новообразования неопределенного и
				In situ новообразования (D00-D09);
				(D14.1-D14.4);
				доброкачественные новообразовани
				2. Новообразования:
				иммунный механизм (D86).
				отдельные нарушения, вовлекающи
				состояния (Do3-Do9)-; агранулоцитоз (D70) ²³ ;
				пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69) ²³ ;

	от лазеров III и IV классов опасности), превышающее предельно допустимый уровень	врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог, врач-дерматовенеролог ⁶	глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, офтальмоскопия	хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5); болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30-Н36). 2. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 3. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
4.2.2	электромагнитное поле радиочастотного диапазона (10 кГц – 300 ГГц), электрическое и магнитное поле промышленной частоты (50 Гц), электростатическое и постоянное магнитное поле, электромагнитное поле широкополосного спектра частот, превышающие соответствующие предельно допустимые уровни	врач-акушер-гинеколог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, офтальмоскопия, ЭКГ	развития): врожденный ихтиоз (Q80). 1. Болезни системы кровообращения ³ : другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками). 2. Болезни глаза и его придаточного аппарата: болезни хрусталика (H25, H26, H28); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36). 3. Наличие имплантированных устройств: электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии.

4.2.3	ультрафиолетовое излучение, превышающее предельно допустимый уровень	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, офтальмоскопия	1. Болезни глаза и его придаточного аппарата: хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5); болезни хрусталика (Н25, Н26, Н28). 2. Болезни кожи и подкожной клетчатки: дерматит и экзема (L23, L28, L30); буллезные нарушения (L10-L14); папулосквамозные нарушения (L40-L45); другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87, L90, L98). 3. Врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные нарушения: другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80).
4.3	производственная вибрация:			
4.3.1	локальная вибрация, превышающая предельно допустимый уровень	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , определение остроты зрения, офтальмоскопия, рефрактометрия, холодовая проба, исследование вибрационной чувствительности, рентгенография кистей и локтевых суставов ² , ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения 1: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) 3; болезни артерий, артериол и капилляров (170.246, 171, 172, 17346, 174, 179); цереброваскулярные болезни (167.0, 167.1). 2. Врожденные аномалии [пороки развития], деформации и хромосомные нарушения: врожденные аномалии системы кровообращения (Q28.0-Q28.3). 3. Наличие имплантированных устройств:

электрокардиостимуляторов, кардиовертеров-дефибрилляторов, устройств для ресинхронизирующей терапии. 4. Болезни нервной системы: последствия воспалительных болезней
устройств для ресинхронизирующей терапии. 4. Болезни нервной системы:
терапии. 4. Болезни нервной системы:
4. Болезни нервной системы:
последствия воспалительных болезней
центральной нервной системы (G09);
системные атрофии, поражающие
преимущественно центральную
нервную систему (G10-G13);
экстрапирамидные и другие
двигательные нарушения (G20-G25);
другие дегенеративные болезни
центральной нервной системы (G30,
G31);
демиелинизирующие болезни
центральной нервной системы (G35-
G37);
эпизодические и пароксизмальные
расстройства (G40, G41, G43, G45,
G46) ⁵ ;
поражения отдельных нервов, нервных
корешков и сплетений (G50-G54, G56,
G57, G58.7-G58.9);
полиневропатии и другие поражения
периферической нервной системы
(G60-G64);
болезни нервно-мышечного синапса
и мышц (G70-G73);
церебральный паралич и другие
паралитические синдромы (G80-G83);
другие нарушения нервной системы:
расстройства вегетативной
(автономной) нервной системы (G90-
G93, G95-G99).
5. Симптомы, признаки
и отклонения от нормы, выявленные
при клинических и лабораторных
исследованиях, не
классифицированные в других
_

	рубриках ⁵ :	
	общие симптомы и признаки:	
	обморок (синкопальное состояние)	
	и коллапс (R55);	
	судороги, не классифицированные	
	в других рубриках (R56).	
	6. Болезни глаза и его придаточно	0Г0
	аппарата:	
	отслойка и разрывы сетчатки (Н33));
	дегенеративная миопия (Н44.2);	
	миопия (с рефракцией выше 8,0	
	диоптрий) (Н52.1).	
	7. Болезни костно-мышечной	
	системы и соединительной ткани	ı 2
	стадии (степени) и (или) 1 степени	И
	активности и (или) с умеренными	
	выраженным, резко выраженным	
	нарушением функции 47:	
	воспалительные полиартропатии (М	M05-
	М14); полиартроз (М15);	
	системные поражения соединителы	ной
	ткани (M30-M36);	
	сколиоз (M41);	
	спондилолистез (М43.1);	
	анкилозирующий спондилит (М45).	١-
	другие воспалительные спондилопа	
	(М46); поражение межпозвоночных	
	дисков шейного отдела (М50);	
	поражения межпозвоночных диског	D
	поясничного и других отделов	ь
	с миелопатией (М51.0);	
	поражения межпозвоночных диског	D
		D
	поясничного и других отделов	
	с радикулопатией (М51.1);	
	радикулопатия (М54.1);	
	болезни мягких тканей, связанные	
	с нагрузкой, перегрузкой и давлени (M70);	іем
	остеопороз с патологическим	
	переломом (М80);	

4.3.2	общая вибрация, превышающая предельно допустимый уровень	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	ОАК¹, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, определение остроты зрения, офтальмоскопия, рефрактометрия, исследование вибрационной чувствительности, ЭКГ	врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 8. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с ⁴⁸ : гиперкинезами умеренной, выраженной степени; умеренными, выраженными резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. 1. Болезни системы кровообращения в проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) ³ ; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); стенокардия (I20); серлечная нелостаточность Н IIA
				(3 и более раз в месяц) (І10-І15);

	(167.0, 167.1);
	болезни артерий, артериол
	и капилляров (I70.246, I71, I72, I7346, I74,
	[77, 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 (180-183,
	I87.0).
	2. Врожденные аномалии (пороки
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	врожденные аномалии системы
	кровообращения (Q28.0-Q28.3).
	3. Наличие имплантированных
	устройств:
	электрокардиостимуляторов,
	кардиовертеров-дефибрилляторов,
	устройств для ресинхронизирующей
	терапии.
	4. Болезни нервной системы:
	воспалительные болезни центральной
	нервной системы (G09);
	системные атрофии, поражающие
	преимущественно центральную
	нервную систему (G10-G13);
	экстрапирамидные и другие
	двигательные нарушения (G20-G25);
	другие дегенеративные болезни
	центральной нервной системы (G30,
	G31);
	демиелинизирующие болезни
	центральной нервной системы (G35-
	G37);
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G43, G45,
	G46);

	поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G50-G54, G56, G57, G58.7-G58.9); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64); болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73); церебральный паралич и другие паралитические синдромы (G80-G83);
	другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90-G93, G95-G99). 5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных
	исследованиях, не классифицированные в других рубриках ⁵ : общие симптомы и признаки: обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55); судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56). 6. Болезни глаза и его придаточного аппарата: отслойка и разрывы сетчатки (H33); дегенеративная миопия (H44.2); миопия (с рефракцией выше 8,0 диоптрий) (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 ста активности и (или) с выраже резко выраженным нарушен функции": воспалительные полиартролат М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соедини ткани (М30-М36); сколиоз (М41); епондилолистез (М43.1); анкилозирующий спондилит (1 другие воспалительные спонди (М46); поражение межпозвоно дисков шейного отдела (М50); поражения межпозвоночных д поясничного и других отделов с миелопатией (М51.0); поражения межпозвоночных д поясничного и других отделов с радикулопатией (М51.1); радикулопатией (М51.1); болезни мягких тканей, связан с нагрузкой, перегрузкой и дав (М70); остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хром нарушения: остеохондродистя	енным, ием ии (М05- ительной м45); илопатии очных исков исков ные влением
переломом (M80); врожденные аномалии (пороки	осомные
с дефектами роста трубчатых в и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии 9. Заболевания и (или) травм	костей (Q78).
любой этиологии и (или) их последствия с ⁴⁸ : гиперкинезами умеренной,	
выраженной, резко выраженно степени;	рй

				умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
4.4	производственный шум (при	ВОП и (или)	OAK^{1} ,	1. Болезни системы
	эквивалентном уровне звука	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	кровообращения:
	ва рабочую смену выше 80 дБА)	врач-невролог,	глюкоза крови,	болезни, характеризующиеся
		врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	повышенным кровяным давлением II
		(для женщин),	органов грудной клетки1,	степени и выше, не контролируемые
		врач-оториноларинголог	тональная пороговая аудиометрия	антигипертензивной терапией
			$(далее - T\Pi A)^{49}$,	(артериальная гипертензия II степени
			исследование функции вестибулярного	
			аппарата,	к антигипертензивной терапии) и (или)
			ЭКГ	с частыми гипертоническими кризами
				(3 и более раз в месяц) (І10-І15);
				другие болезни сердца:
				нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся синкопальным
				состоянием (обмороком) или
				синкопальными состояниями
				(обмороками) (І44.1, І44.2, І45.6, І45.2,
				I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5,
				I49.8) ³ .
				2. Болезни нервной системы:
				эпизодические и пароксизмальные
				расстройства (G40, G41, G43, G45,
				G46) ⁵ .
				3. Болезни уха и сосцевидного
				отростка50
				(шепотная речь менее 3-х метров на
				одно или оба уха):
				болезни внутреннего уха (Н80-Н83);
				кондуктивная и нейросенсорная потеря
				слуха (Н90);
				другая потеря слуха (Н91);
				дегенеративные и сосудистые болезни
				уха (Н93.0);
				болезни слухового нерва (Н93.3).

4.5	ультразвук (контактная передача), превышающий предельно допустимый уровень	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-невролог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , исследование вибрационной чувствительности	1. Болезни системы кровообращения: болезни артерий, артериол и капилляров (173.0, 173.1). 2. Болезни нервной системы: поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (G56); полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы (G60-G64). 3. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции: болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70).
4.6	повышенное атмосферное давление; работа в кессонах, водолазные работы, работа в барокамерах	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵ , врач психиатр-нарколог врач-дерматовенеролог брач-дерматовенеролог брач-дерматовен	ОАК, ОАМ, глюкоза крови ¹ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , рентгенография органов грудной клетки ² , ФВД, эзофагогастродуоденоскопия ² , исследование вестибулярного аппарата, ТПА ⁴⁹ , ЭКГ, велоэргометрия, исследование проходимости слуховых труб, биомикроскопия глаз, определение остроты зрения, офтальмоскопия, измерение внутриглазного давления	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J32); хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J95-J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: анемии, связанные с питанием (D50-D53) ²³ ; гемолитические анемии (D55-D59) ²³ ; апластические и другие анемии (D60-D64) ²³ ; отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86).

	3. Болезни органов пищеварения:
	болезни пищевода, желудка
	и двенадцатиперстной кишки (К21,
	K25-K28, K22, K23);
	грыжи (К40-К43).
	4. Болезни системы
	кровообращения ⁴⁵ :
	хронические ревматические болезни
	сердца (І05-І09);
	болезни, характеризующиеся
	повышенным кровяным давлением II
	степени и выше, не контролируемые
	антигипертензивной терапией
	(артериальная гипертензия II степени
	и выше рефрактерная
	к антигипертензивной терапии) и (или)
	с частыми гипертоническими кризами
	(3 и более раз в месяц) (I10-I15);
	ишемическая болезнь сердца (I20-I25);
	другие болезни сердца (142-143, 150-
	[52);
	нарушения ритма и проводимости,
	сопровождающиеся синкопальным
	состоянием (обмороком) или
	синкопальными состояниями
	(обмороками) (144.1, 144.2, 145.6, 145.2,
	145.3, 147, 148, 149.0, 149.3, 149.4, 149.5,
	[49.8);
	другие цереброваскулярные болезни
	(167-169);
	болезни артерий, артериол
	и капилляров (I70.2, I70.8, I71, I72, I73,
	174, 177, 179);
	болезни вен, лимфатических сосудов
	и лимфатических узлов, не
	и лимфатических узлов, не классифицированные в других
	рубриках двух нижних конечностей
	руориках двух нижних конечностей с хронической венозной
	недостаточностью С5-С6
	по классификации CEAP (I80-I83,

	[187.0].
	187.0). 5. Врожденные аномалии (пороки
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	врожденные аномалии системы
	кровообращения (Q28.0-Q28.3);
	другие врожденные аномалии (пороки
	развития): врожденный ихтиоз (Q80).
	6. Наличие имплантированных
	устройств:
	электрокардиостимуляторов,
	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,
	H93.0, H93.3) – шепотная речь менее 3
	х метров на одно или оба уха.
	8. Болезни нервной системы:
	системные атрофии, поражающие
	преимущественно центральную
	нервную систему (G10-G13);
	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,
	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
	(H10.5);
	отслойка и разрывы сетчатки (Н33);
	глаукома (Н40-Н42);
	болезни мышц глаза, нарушения
	содружественного движения глаз,
	аккомодации (Н49-Н51).
	11. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
	12. Болезни мочеполовой системы:
	гломерулярные болезни (N00-N08);
	тубулоинтерстициальные болезни
 	гуоулопптеретициальные оолезни

	почек (N10-N16);
	почечная недостаточность (N17-N19);
	другие болезни почки и мочеточника
	(N25-N26, N28).
	13. Заболевания и (или) травмы
	любой этиологии и (или) их
	последствия с ⁴⁸ :
	гиперкинезами умеренной,
	выраженной, резко выраженной
	степени;
	умеренными, выраженными, резко
	выраженными нарушениями функций:
	двигательными,
	координаторными,
	чувствительными,
	акинетико-ригидный синдром.
	14. Болезни костно-мышечной
	системы и соединительной ткани 2
	стадии (степени) и (или) 1 степени
	активности и (или) с умеренными,
	выраженным, резко выраженным
	нарушением функции ⁴⁷ :
	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
	поражения межнозвоночных дисков
	с радикулопатией (М51.1);
 	ридикулопатион (14151.11),

				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, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция,
				пичности и поведения, деменция, вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71,
				F1x.73);
				шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства (F20-29);
				расстройства настроения [аффективные
				расстройства] (F30, F31, F32 (исключая
				F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).
4.7	пониженная температура воздуха:	ВОП и (или)	OAK¹,	1. Болезни органов дыхания:
	при температуре воздуха	врач-терапевт,	OAM,	хронические болезни нижних
	в помещении ниже допустимого	врач-невролог,	глюкоза крови,	дыхательных путей (Ј41-Ј45, Ј47);
	значения на 8 °C и более	врач-акушер-гинеколог	ФВД,	болезни легкого, вызванные внешними
		(для женщин), врач-хирург ²⁵	флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ ,	агентами (J60-J70); другие респираторные болезни,
		вра г лирург	рентгенография органов грудной	поражающие главным образом
			клетки²,	интерстициальную ткань (Ј84);
			холодовая проба,	другие болезни органов дыхания (Ј95-
			ЭКГ	J99). 2. Бо лезни крови, кроветворных

				органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм: отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (D86). 3. Болезни системы кровообращения: стенокардия ФК ІІ и выше (I20); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.246, I71, I72, I7346, 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-
4.8	повышенная температура воздуха: при температуре воздуха в помещении выше допустимого значения на 4 °С и более	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵ ; врач-дерматовенеролог ⁶	ОАК ¹ , ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , биомикроскопия глаз, ЭКГ	G93, G95-G99). 1. Болезни системы кровообращения 15: 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) (144.1, 144.2, 145.6, 145.2, 145.3, 147, 148, 149.0, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8) ³ ; другие цереброваскулярные болезни (167-169); болезни артерий, артериол и капилляров (170.2, 171, 172, 173, 174, 177, 179); болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках двух нижних конечностей с хронической венозной недостаточностью C5-C6 по классификации CEAP (180-183, 187.0).
	145.3, 147, 148, 149.0, 149.3, 149.4, 149.5, 149.8) ³ ;
	и капилляров (I70.2, I71, I72, I73, I74, I77, I79);
	классифицированные в других
	по классификации СЕАР (180-183,
	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
	экстрапирамидные и другие двигательные нарушения (G20-G25);
	дви агеньные перупения (G26 G25), другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);
	другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31); демиелинизирующие болезни
	другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (G30, G31);

•	
	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, выявленны
	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).
	6. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30);
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L40-
	L45);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
	7. Болезни мочеполовой системы:
	гломерулярныеболезни (N00-N08);
	тубулоинтерстициальные болезни
	почек (N10-N16);
	почечная недостаточность (N17-N19);
	другие болезни почки и мочеточника
	(N25, N26, N29.0-N29.1).
	8. Заболевания и (или) травмы
	о. Заоолевания и (или) гравмы любой этиологии и (или) их
	последствия с ^{47, 48} :
	последствия с

				гиперкинезами выраженной, резко
				выраженной степени;
				выраженными, резко выраженными
				нарушениями функций:
				двигательными,
				· ·
				координаторными,
				чувствительными,
			0.170	акинетико-ригидный синдром.
4.9	тепловое излучение при	ВОП и (или)	OAK^{1} ,	1. Болезни системы
	интенсивности более 140 Ватт/м ²	врач-терапевт,	OAM^{1} ,	кровообращения⁴5:
		врач-офтальмолог,	глюкоза крови ¹ ,	болезни, характеризующиеся
		врач-невролог,	флюорографическое исследование	повышенным кровяным давлением II
		врач-акушер-гинеколог	органов грудной клетки1,	степени и выше, не контролируемые
		(для женщин),	биомикроскопия глаз,	антигипертензивной терапией
		врач-дерматовенеролог6,	ЭКГ	(артериальная гипертензия II степени
		врач-хирург ²⁵		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 (142-143, 150-
				152);
				нарушения ритма и проводимости,
				сопровождающиеся синкопальным
				состоянием (обмороком) или
				синкопальными состояниями
				(обмороками) (І44.1, І44.2, І45.6, І45.2,
				I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5,
				$[49.8)^3$;
				другие цереброваскулярные болезни
				(167.0, 167.1);
				болезни артерий, артериол
				и капилляров (I70.2 ⁴⁶ , I71, I72, I73 ⁴⁶ , I74,
				177, 179).
				2. Болезни нервной системы:
				центральную нервную систему (G10-
				G13);
				экстрапирамидные и другие
				двигательные нарушения (G20-G25);
				другие дегенеративные болезни

	_
	центральной нервной системы (G3
	G31);
	демиелинизирующие болезни
	центральной нервной системы (С
	G37);
	эпизодические и пароксизмальные
	расстройства (G40, G41, G43, G45
	G46);
	болезни нервно-мышечного синап
	и мышц (G70-G73);
	другие нарушения нервной систем
	расстройства вегетативной
	(автономной) нервной системы (С
	G93, G95-G99).
	3. Симптомы, признаки
	и отклонения от нормы, выявле
	при клинических и лабораторны
	исследованиях, не
	классифицируемые в других
	рубриках ⁵ :
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние
	и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные
	в других рубриках (R56).
	4. Болезни глаза и его придаточн
	аппарата:
	болезни хрусталика (Н25, Н26, Н2
	5. Болезни кожи и подкожной
	клетчатки:
	дерматит и экзема (L23, L28, L30)
	буллезные нарушения (L10-L14);
	папулосквамозные нарушения (L4
	L45);
	другие болезни кожи и подкожной
	клетчатки (L85.0, L87, L90, L98).
	6. Врожденные аномалии (порок
	развития), деформации
	и хромосомные нарушения:
	врожденные аномалии системы

				кровообращения (Q28.0-Q28.3); другие врожденные аномалии (пороки развития): врожденный ихтиоз (Q80). 7. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами выраженной, резко выраженной степени; выраженными, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром.
5.1	ТЯЖЕСТЬ И НАПРЯЖЕННОСТЬ ТЕ подъем и перемещение тяжестей вручную; физическая динамическая нагрузка; статическая нагрузка (класс условий труда 3.1 и выше)	РУДОВОГО ПРОЦЕССА ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ²⁵	ОАК¹, ОАМ, глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки¹, измерение внутриглазного давления, офтальмоскопия, рефрактометрия, определение остроты зрения, ЭКГ	1. Болезни системы кровообращения : солезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением II степени и выше, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия II степени и выше рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15); ИБС: стенокардия ФК II и выше (I20); другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) (I44.1, I44.2, I45.6, I45.2, I45.3, I47, I48, I49.0, I49.3, I49.4, I49.5, I49.8) ; другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1); болезни артерий, артериол и капилляров (I70.246, I71, I72, I7346, I74, I77, I79);

	болезни вен, лимфатических сосудов
	и лимфатических узлов, не
	классифицированные в других
	рубриках двух нижних конечностей
	руориках двух нижних конечностей с хронической венозной
	е хронической венозной недостаточностью С5-С6
	по классификации CEAP (I80-I83, I87.0).
	2. Болезни органов пищеварения:
	болезни пищевода, желудка
	и двенадцатиперстной кишки
	с наличием осложнений (К22.1, К25-
	K28);
	грыжи (К40-К43).
	3. Болезни костно-мышечной
	системы и соединительной ткани 3
	стадии (степени) и (или) 2 степени
	активности и (или) с выраженным,
	резко выраженным нарушением
	функции ⁴⁷ :
	воспалительные полиартропатии (М05-
	М14); полиартроз (М15);
	коксартроз (М16);
	гонартроз (М17);
	системные поражения соединительной
	ткани (М30-М36);
	сколиоз (М41);
	спондилолистез (М43.1);
	анкилозирующий спондилит (М45);
	другие воспалительные спондилопатии
	(М46); поражение межпозвоночных
	дисков шейного отдела (М50);
	поражения межпозвоночных дисков
	поясничного и других отделов
	с миелопатией (М51.0);
	поражения межпозвоночных дисков
	поясничного и других отделов
	с радикулопатией (М51.1);
	радикулопатия (М54.1);
	болезни мягких тканей, связанные
	postestin wai kua i kunen, edasanndie

T. T		
	с нагрузкой, перегрузкой и давлен	нием
	(M70);	
	остеопороз с патологическим	
	переломом (М80);	
	врожденные аномалии (пороки	
	развития), деформации и хромосо	мны
	нарушения: остеохондродисплази	Я
	с дефектами роста трубчатых кост	тей
	и позвоночника (Q77);	
	другие остеохондродисплазии (Q'	78).
	4. Болезни мочеполовой систем	ы:
	не воспалительные болезни женси	ких
	половых органов (N81);	
	почечная недостаточность,	
	терминальная стадия (N18, N19).	
	5. Болезни нервной системы:	
	болезни нервно-мышечного синаг	пса
	и мышц (G70-G73).	
	6. Болезни глаза и его придаточ	ного
	аппарата:	
	болезни сосудистой оболочки	
	и сетчатки (Н30-Н36);	
	глаукома (H40.1-H42);	
	миопия (с рефракцией выше 8,0 Д	Į)
	(H52.1);	
	наличие интраокулярной линзы	
	(Z96.1).	
	7. Врожденные аномалии (порог	ки
	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, резк	0
	выраженной степени;	
	выраженными, резко выраженным	ми

	-	I		нарушениями функций:
				двигательными,
				координаторными,
				чувствительными,
				акинетико-ригидный синдром.
5.2	работы, связанные со стереотипными		OAK^{1} ,	1. Болезни костно-мышечной
		врач-терапевт,	OAM^{1} ,	системы и соединительной ткани 3
	(класс условий труда 3.1 и выше)	врач-невролог,	глюкоза крови,	стадии (степени) и (или) 2 степени
		врач-акушер-гинеколог	флюорографическое исследование	активности и (или) с выраженным,
		(для женщин),	органов грудной клетки ¹	резко выраженным нарушением
		врач-хирург ²⁵		функции:
				воспалительные полиартропатии (М05-
				M14); полиартроз (M15);
				системные поражения соединительной
				ткани (M30-M36);
				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
				поражения межнозвоночных дисков поясничного и других отделов
				с радикулопатией (М51.1);
				радикулопатия (М51.1);
				радикулопатия (м154.1), болезни мягких тканей, связанные
				•
				с нагрузкой, перегрузкой и давлением (М70);
				остеопороз с патологическим
				переломом (М80);
				врожденные аномалии (пороки
				развития), деформации и хромосомные
				нарушения: остеохондродисплазия
				с дефектами роста трубчатых костей
				и позвоночника (Q77);
				другие остеохондродисплазии (Q78).
				2. Болезни нервной системы:
				болезни нервнои системы:
				и мышц (G70-G73).

5.3	работы, связанные с наклонами	ВОП и (или)	OAK¹,	3. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с: гиперкинезами умеренной, выраженной степени; умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций верхней (верхних) конечности (конечностей): двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. 1. Болезни системы
	корпуса (более 30° от вертикали) (класс условий труда 3.1 и выше)	врач-терапевт, врач-невролог,	ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ ,	кровообращения 5: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (I10-I15). 2. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани 3 стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции 7: воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз (М15); коксартроз (М16); гонартроз (М17); системные поражения соединительной ткани (М30-М36); сколиоз (М41); епондилолистез (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).
	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 с ⁴⁸ :
	гиперкинезами выраженной, резко
	выраженной степени;
	выраженными, резко выраженными
	нарушениями функций:
	двигательными,
	координаторными,
	чувствительными,
	акинетико-ригидный синдром.

нахождение в неудобной и (или) ВОП и (или) OAK^{1} , 1. Болезни системы фиксированной позе OAM^{1} . кровообращения⁴⁵: врач-терапевт, продолжительностью более 25 % глюкоза крови, болезни вен, лимфатических сосудов врач-невролог, времени рабочей смены; флюорографическое исследование и лимфатических узлов, не врач-акушер-гинеколог пребывание в вынужденной позе (на (для женщин), органов грудной клетки¹, классифицированные в других коленях, на корточках и другое) врач-хирург²⁵ рентгенография опорно-двигательного рубриках двух нижних конечностей продолжительностью более 25 % с хронической венозной аппарата², ЭКГ времени рабочей смены; недостаточностью С5-С6 нахождение в позе стоя более 60 % по классификации СЕАР (180-183, I87.0). времени рабочей смены, обусловленное технологическим 2. Болезни костно-мышечной процессом системы и соединительной ткани 3 (класс условий труда 3.1 и выше) стадии (степени) и (или) 2 степени активности и (или) с выраженным, резко выраженным нарушением функции⁴⁷: воспалительные полиартропатии (М05-M14); полиартроз (M15); 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);

мм и длитель сосредоточен 25 % рабочей с объектом рабочен до 1,0 мм и д сосредоточен 50 % рабочей	енного наблюдения более ей смены или работы различения от 0,3 мм длительностью енного наблюдения более	врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , определение остроты зрения, рефрактометрия, определение цветоощущения, офтальмоскопия, биомикроскопия глаз, измерение внутриглазного давления	врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77); другие остеохондродисплазии (Q78). 3. Болезни нервной системы: болезни нервно-мышечного синапса и мышц (G70-G73). 4. Заболевания и (или) травмы любой этиологии и (или) их последствия с ⁴⁸ : гиперкинезами выраженной, резко выраженными нарушениями функций: двигательными, координаторными, чувствительными, акинетико-ригидный синдром. Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с допустимой коррекцией: при предварительном медосмотре — ниже 1,0 на одном глазу и 0,8 на другом; при периодическом медосмотре — ниже 0,8 на одном глазу и 0,5 на другом глазу. Допустимая коррекция (аномалия рефракции): а) при предварительном медосмотре при: миопии — выше 2,0 Д, гиперметропии — выше 2,0 Д, астигматизме — выше 1,0 Д; б) при периодическом медосмотре при: миопии — выше 8,0 Д, гиперметропии — выше 6,0 Д,
---	--	--	---	---

				астигматизме — выше 3,0 Д. Лагофтальм (Н02.2); хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит (Н10.5); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (Н30-Н36); глаукома (Н40.1-Н42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (Н46-Н48); аномалии цветового зрения (Н53.5) — если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (Н49-Н51).
5.6	работы, связанные с оптическими приборами при длительности сосредоточенного наблюдения более 50 % времени рабочей смены (класс условий труда 3.1 и выше)	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-офтальмолог	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , определение остроты зрения, рефрактометрия, определение цветоощущения, офтальмоскопия, биомикроскопия глаз, измерение внутриглазного давления	Болезни глаза и его придаточного аппарата: острота зрения с допустимой коррекцией: при предварительном медосмотре — ниже 1,0 на одном глазу и 0,8 на другом; при периодическом медосмотре — ниже 0,8 на одном глазу и 0,5 на другом глазу. Допустимая коррекция (аномалия рефракции) — а) при предварительном медосмотре при: миопии — выше 8,0 Д, гиперметропии — выше 6,0 Д, астигматизме — выше 4,0 Д; б) при периодическом медосмотре при: миопии — выше 10,0 Д, гиперметропии — выше 6,0 Д, астигматизме — выше 4,0 Д. Лагофтальм (Н02.2); хронический конъюнктивит (Н10.4); хронический блефароконъюнктивит

			(H10.5); болезни сосудистой оболочки и сетчатки (H30-H36); глаукома (H40.1-H42); болезни зрительного нерва и зрительных путей (H46-H48); аномалии цветового зрения (H53.5) – если цвет несет информационную нагрузку; болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации (H49-H51).
(суммарное количество часов, наговариваемое в неделю – более 20 часов) (класс условий труда 3.1 и выше)	врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-оториноларинголог,	ОАК ¹ , ОАМ ¹ , глюкоза крови, флюорографическое исследование органов грудной клетки ¹ , непрямая ларингоскопия	1. Болезни органов дыхания: другие болезни верхних дыхательных путей (J37-J38). 2. Психические расстройства и расстройства поведения: невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства (F43).

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;

¹Выполняется при предварительном медосмотре – постоянно, а при периодическом медосмотре – в соответствии с периодичностью медицинского осмотра и (или) по медицинским показаниям.

²Выполняется по медицинским показаниям.

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

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

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

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

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

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

⁷Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием аллергенов (A), при предварительном медосмотре независимо от уровня концентрации.

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

- ⁹Выполняется 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).
 - 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.
- ¹⁴Выполняется при стаже работы в контакте с марганцем и (или) его соединениями в течение 10 и более лет, в концентрациях в воздухе рабочей зоны, превышающих предельно допустимые, а также наличии клинических признаков микроэлементоза.
 - 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.
 - Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием эпихлоргидрина.
- ¹⁸Выполняется при превышении предельно допустимой концентрации ртути в воздухе рабочей зоны или стаже работы в условиях воздействия ртути в концентрациях в воздухе рабочей зоны, не превышающих предельно допустимые значения, в течение 5 и более лет.
- ¹⁹Выполняется при превышении предельно допустимой концентрации свинца в воздухе рабочей зоны или стаже работы в условиях воздействия свинца в концентрациях в воздухе рабочей зоны, не превышающих предельно допустимые значения, в течение 5 и более лет.
- ²⁰ Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца гемоглобин ниже 120 г/л у мужчин и ниже 110 г/л у женщин.
 - 21 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием сероуглерода, сероводорода, тиурама.
- ²²Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца количество эритроцитов в периферической крови 6 х 10¹²/л и выше.
- 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 3.0×10^9 /л, тромбоциты менее 130×10^9 /л.
 - ²⁴ Выполняется при работе во вредных и (или) опасных условиях труда, связанной с воздействием нитропроизводных бензола.
 - 25 Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии хирургических заболеваний.
 - 26 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием нитропроизводных бензола.
 - 27 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием О-бензидина, О-толуидина.

- 28 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием винилхлорида.
- ²⁹ Выполняется 1 раз в 3 года при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием белого фосфора.
- 30 Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием органических соединений фосфора.
- 31 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда при тяжелых формах язвенной болезни с наличием в анамнезе осложнений.
- 32 Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фосфорорганических соединений, карбаматов.
- 33 Выполняется при выполнении работ во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием ПВХ, полиолефинов, полистирола.
- 34 Выполняется при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием фторопластов.
- 35 Выполняется 1 раз в 4 года при работах во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием ПВХ.
- 36 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием ПВХ.
- 37 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фторопласта.
- 38 Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием фторопластов, эпоксидных полимеров.
- ³⁹Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда, связанная с воздействием противоопухолевых средств и иммунодепрессантов.
- ⁴⁰Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда в случае выявления указанных заболеваний при предварительном медосмотре.
 - 41 Выполняется вне зависимости от эпизоотологической и эпидемиологической ситуации по бруцеллезу.
 - 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.
- ⁴⁵В случае перенесенного острого инфаркта миокарда, хирургического лечения заболеваний сердца, аорты и магистральных сосудов работающие по результатам обязательных и (или) внеочередных медосмотров направляются на заседание врачебно-консультационной комиссии организации, проводившей обязательный и (или) внеочередной медосмотр, для предоставления работающему другой работы, не связанной с воздействием данного фактора трудового процесса в условиях труда, уровни которого выходят за пределы гигиенических нормативов (класс условий труда 3.1 или выше), на срок до 12 месяцев.
- ⁴⁶Противопоказана работа во вредных и (или) опасных условиях труда при хронической артериальной недостаточности 2 степени и выше двух нижних конечностей.

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

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

⁴⁹Выполняется при предварительном и внеочередном медосмотре, при периодическом – 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 (500, 1000, 2000, 4000 Гц) составляют не более 15 дБ (кроме лиц, имеющих средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах более 80 дБ);

периодическом медосмотре – в случае, если средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах (500, 1000, 2000, 4000 Гц) составляют не более 40 дБ (кроме лиц, имеющих средние арифметические значения порогов слуха по воздуху на речевых частотах более 80 дБ).

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

В случае, если среднее арифметическое значение порогов слуха по воздуху на речевых частотах (500, 1000, 2000, 4000 Гц) составляет на каждое ухо более 80 дБ, работающие допускаются к работе в условиях воздействия производственного шума, превышающего предельно допустимый уровень (80 дБ).

⁵¹Вопрос 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/г	Наименование заболеваний (состояний)	Код по Международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3
1	Туберкулез1	A15-A19
2	Беременность и период лактации ²	O10-O99, Z34, Z35
3	Недостаточность кровообращения II Б стадии и выше по классификации Василенко-	I50
	Стражеско	
4	I	E00-E90
	сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием)3;	
	другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания	
	(расстройством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием)3	
5	Нарколепсия, катаплексия	G47.4

6 Дыхательная недостаточность II степени и выше	J 96
---	------

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.

²Период лактации является общим медицинским противопоказанием к работе во вредных и (или) опасных условиях труда в зависимости от вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в пунктах 1–3 приложения 1.

³ Является общим медицинским противопоказанием к работе во вредных и (или) опасных условиях труда, связанных с воздействием химических факторов (химических веществ 1-го и (или) 2-го класса опасности), указанных в пункте 1 приложения 1.

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

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

№ п/	Вид выполняемых работ	Периодичность проведения медосмотров	врачи-специалисты, осуществляющие	Лабораторные, инструментальные и иные исследования	Заболевания (состояния), являющиеся медицинскими противопоказаниями к работе (код диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра)
1	2	3	4	5	6

1	Работы на высоте	1 раз в 2 года	врач общей	общий анализ крови	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
		- I	практики,	(далее – ОАК),	нарушения, вовлекающие иммунный механизм ³ :
			входящий в состав	общий анализ мочи	гемолитические анемии (D55-D59);
			медицинской	(далее – OAM) ² ,	апластические и другие анемии (D60-D64);
			комиссии (далее –	глюкоза крови²,	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
			ВОП) и (или)	ФВД (при	геморрагические состояния (D66-D69);
			врач-терапевт,	предварительном	агранулоцитоз (D70);
				медосмотре),	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
			врач-офтальмолог,	электрокардиография	2. Болезни системы кровообращения:
			врач-	(далее – ЭКГ),	другие болезни сердца:
				флюорографическое	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
			врач-акушер-	исследование органов	синкопальным состоянием (обмороком) или
			гинеколог (для	грудной клетки ² ,	синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ;
			женщин),	биохимический анализ	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
			врач-хирург¹	крови (далее – БАК)	давлением III степени, не контролируемые
				с определением уровня	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
				общего билирубина	III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
				и аланинаминотрансферазы	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
				(далее – АЛТ),	раз в месяц) (I10-I15);
				определение остроты	сердечная недостаточность ІІБ стадии и выше
				зрения,	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
				рефрактометрия,	стенокардия ФК II и выше (I20);
				измерение полей зрения,	другие цереброваскулярные болезни (І67.0, І67.1);
				измерение внутриглазного	болезни артерий, артериол и капилляров II степени
				давления,	и выше (I70.2 ⁵ , I71, I72);
				исследование функции	поражения артерий, артериол и капилляров, не
				вестибулярного аппарата	классифицируемые в других рубриках (І79.0).
					3. Наличие имплантированных устройств⁴:
					электрокардиостимуляторов;
					кардиовертеров-дефибрилляторов;
					устройств для ресинхронизирующей терапии.
					6, 61
					4. Болезни нервной системы :
					эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40,
					G41, G45, G46);
					другие нарушения нервной системы: расстройства
					вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
1					G90.1).
					5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,
			1		выявленные при клинических и лабораторных

исследованиях, не классифицированные в других
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 (J 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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
(1)

			1		V (1.6.45)
					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).
					11. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
					острота зрения без коррекции (очками) ниже 0,5 на
					одном глазу и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном
					глазу при отсутствии зрения на другом ⁷ ;
					глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
					ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
					минимум в одном квадранте.
					12. Болезни уха и сосцевидного отростка:
					внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха
					или глухота на оба уха в течение первых двух лет после
					начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0, Н93.3);
					болезни внутреннего уха с нарушением функции
					вестибулярного аппарата (Н81-Н83)8.
					13. Беременность, роды и послеродовый период (О10-
					O99, Z34, Z35).
2	Верхолазные работы	1 раз в год	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
	(работы, выполняемые	•	врач-терапевт,	OAM,	нарушения, вовлекающие иммунный механизм ³ :
	на высоте более 5 м		врач-невролог,	ЭКГ,	гемолитические анемии (D55-D59);
	от поверхности земли,		врач-офтальмолог,		апластические и другие анемии (D60-D64);
	перекрытия или			БАК с определением	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
	рабочего настила, над				геморрагические состояния (D66-D69);
	которыми производятся			и АЛТ,	агранулоцитоз (D70);
	работы непосредственно		1	глюкоза крови²,	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
	с конструкций или		_	флюорографическое	2. Болезни системы кровообращения:
	с конструкций или		врач-акушер-	флюорографическое	2. Болезни системы кровообращения:

оборудования при их	гинеколог (для	исследование органов	другие болезни сердца:
монтаже или ремонте,	женщин),	грудной клетки ² ,	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
при этом основным	врач-хирург¹	определение остроты	синкопальным состоянием (обмороком) или
средством,	Pp. 1	зрения,	синкопальными состояниями (обмороками)4;
предохраняющим		рефрактометрия,	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
работников от падения,		измерение полей зрения,	давлением II степени и выше не контролируемые
является		измерение внутриглазного	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
предохранительный		давления,	II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
предохранительный пояс)		давления, биомикроскопия глаз,	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
пояс)			
		тональная пороговая	раз в месяц) (I10-I15);
		аудиометрия (далее –	сердечная недостаточность IIA стадии и выше
		$T\Pi A)^9$,	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
		исследование функции	стенокардия ФК I и выше (I20);
		вестибулярного аппарата	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) (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 (J96).
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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
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 признаки ⁶ :
обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);
судороги, не классифицированные в других рубриках
(R56).
11. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность II степени и выше
(N18-N19).
12. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу
и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
минимум в одном квадранте;
болезни век, слезных путей и глазницы с нарушением
функции (Н02.0-Н02.5; Н02.7-Н05).
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,
H90, H91, 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 (О10-
O99, Z34, Z35).
16. Психические расстройства и расстройства
поведения:
органические психические расстройства,
 1 1-1

цветотест, раз в месяц) (I10-I15); ТПА°, сердечная недостаточность IIБ стадии и выше	3	Работы по управлению и обслуживанию подъемных сооружений с выполнением работ на высоте (башенные, козловые, постовые, автомобильные, железнодорожные, портовые и плавучие краны), обслуживание и	врач-невролог, врач- оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-психиатр- нарколог, врач-акушер- гинеколог (для женщин),	ОАК, ОАМ ² , ЭКГ, ФВД, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² ,	сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); синдром зависимости (F10-F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70-F79). 1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 2. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
цветотест, раз в месяц) (I10-I15);		ремонт лифтов, работы с мобильных подъемных рабочих платформ, люлек с электрическим приволом и других		определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного	синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением III степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
		с мобильных подъемных рабочих платформ,		зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения,	синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным

исследование функции	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
вестибулярного аппарата	стенокардия ФК II и выше (I20);
	другие цереброваскулярные болезни (І67.0, І67.1);
	болезни артерий, артериол и капилляров II степени
	и выше (I70.2 ⁵ , I71, I72);
	поражения артерий, артериол и капилляров, не
	классифицируемые в других рубриках (179.0).
	3. Наличие имплантированных устройств ⁴ :
	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 (J96).
	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
L	

T T	(M15).
	(M15);
	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 (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
	рубриках6:
	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 (О10-О99, Z34, Z35). 14. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.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 (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
				умственная отсталость (F70-F79).
4	Работы по оперативному	ВОП и (или) врач-терапевт,	OAK, OAM²,	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм ³ :
	обслуживанию,	врач-терапевт, врач-невролог,	ЭКГ,	гемолитические анемии (D55-D59);
	ремонту, регулировке,		флюорографическое	апластические и другие анемии (D60-D64);
	реконструкции		исследование органов	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
	и монтажу действующих	оториноларинголог,		геморрагические состояния (D66-D69);
	электроустановок	врач акушер-	БАК с определением	агранулоцитоз (D70);

напряжением 42 В и	гинеколог (для	уровня общего билирубина	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
выше переменного тока	женщин),	и АЛТ,	2. Болезни системы кровообращения:
и 110 В и выше	врач-психиатр-	глюкоза крови²,	другие болезни сердца:
постоянного тока,	нарколог,	определение остроты	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
а также организация	врач-хирург¹	зрения,	синкопальным состоянием (обмороком) или
данных видов работ		рефрактометрия,	синкопальными состояниями (обмороками)4;
(электроустановка		измерение полей зрения,	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
действующая:		определение	давлением III степени, не контролируемые
электроустановка или ее		цветоощущения,	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
часть, которая			III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
находится		давления,	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
под напряжением либо		$T\Pi A^9$,	раз в месяц) (I10-I15);
на которую напряжение		исследование функции	сердечная недостаточность IIБ стадии и выше
может быть подано		вестибулярного аппарата	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
включением			стенокардия ФК II и выше (I20);
коммутационных			другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1);
аппаратов или за счет			болезни артерий, артериол и капилляров II степени
электромагнитной			и выше (170.25, 171, 172);
индукции)			поражения артерий, артериол и капилляров, не
			классифицируемые в других рубриках (I79.0).
			3. Наличие имплантированных устройств4:
			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).
			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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
Apprile Booksmittenbrise enoughstonathin (11.10), nopuscenie

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).
10. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу
и ниже 0,2 на другом или ниже 0,7 на одном глазу при
отсутствии зрения на другом;
ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
минимум в одном квадранте;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
нарушение цветоощущения (при работе с цветовой
маркировкой оборудования) (Н53.5).
11. Болезни уха и сосцевидного отростка:
внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха
или глухота на оба уха в течение первых двух лет после
начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0, Н93.3);
болезни внутреннего уха с нарушением функции
вестибулярного аппарата (H81-H83) ⁸ .
12. Беременность, роды и послеродовый период (О10-
O99, Z34, Z35).
13. Психические расстройства и расстройства
поведения:
органические психические расстройства,
сопровождающиеся умеренным или выраженным
когнитивным дефицитом или хронической
психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
F06.3, F06.8-F07.0);
амнестический синдром, расстройство личности
ампестический синдром, расстроиство личности

	DOM		и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); синдром зависимости (F10-F19) (исключая случаи длительной ремиссии (более одного года); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70-F79).
 Лесозаготовительные работы (валка леса, транспортировка, сплав и первичная переработка древесины) 	врач-психиатр- нарколог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач-хирург ¹	грудной клетки ² , БАК с определением уровня общего билирубина и АЛТ, глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	1. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью II степени и выше: хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-J45, J47); болезни легкого, вызванные внешними агентами (J60-J70); другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань (J84); другие болезни органов дыхания (J96, J99). 2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм³: гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69); агранулоцитоз (D70); другие нарушения белых кровяных клеток (D76). 3. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком) или синкопальными тостояниями (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороком) или синкопальными (обмороком) и по статьными (обмороком) и по статьными (обморо

и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
раз в месяц) (I10-I15);
раз в месяц) (110-113); сердечная недостаточность IIA стадии и выше
по классификации Василенко-Стражеско (I50);
по классификации василенко-Стражеско (150); стенокардия ФК II и выше (120);
другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1);
болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.25, I71, I72);
поражения артерий, артериол и капилляров, не
классифицируемые в других рубриках (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).
4. Наличие имплантированных устройств ⁴ :
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,
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,
K42.9, K43.9, K44.9, K45.8);
цирроз печени класс тяжести В и выше (К74);
другие болезни кишечника (К62.2, К62.3, К63.4).
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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
**
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (M51.1);
радикулопатия (М54.1);

болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
11. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность II степени и выше
(N18-N19).
12. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу
и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
минимум в одном квадранте.
13. Болезни уха и сосцевидного отростка:
стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее
(восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90,
H91, H93.0, H93.3) ¹¹ ;
болезни внутреннего уха с нарушением функции
вестибулярного аппарата (H81-H83)8.
14. Беременность, роды и послеродовый период (О10-
O99, Z34, Z35).
15. Психические расстройства и расстройства
поведения:
органические психические расстройства,
сопровождающиеся умеренным или выраженным
когнитивным дефицитом или хронической
психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
F06.3, F06.8-F07.0);
амнестический синдром, расстройство личности
и поведения, деменция, вызванные употреблением
психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);
шизофрения (F20);
шизотипическое расстройство (F21);
бредовые расстройства (F22);
индуцированное бредовое расстройство (F24);
Final disposation obedose passibolistis (121),

		Ī			
					шизоаффективные расстройства (F25);
_			D.O.T. ()		умственная отсталость (F70-F79).
6	Работы в нефтяной	1 раз в 2 года	\ /		1. Болезни органов дыхания с дыхательной
	и газовой		врач-терапевт,		недостаточностью II степени и выше:
	промышленности,		1 1		хронические болезни нижних дыхательных путей (Ј41-
	производство геолого-				J45, J47);
	разведческих				болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60-
	и топографо-		оториноларинголог,		J70);
	геодезических работ		врач-психиатр-	ФВД,	другие респираторные болезни, поражающие главным
			нарколог,		образом интерстициальную ткань (Ј84);
					другие болезни органов дыхания (Ј96, Ј99).
			гинеколог (для	и АЛТ,	2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
			женщин),		нарушения, вовлекающие иммунный механизм ³ :
			врач-хирург¹	определение остроты	гемолитические анемии (D55-D59);
				зрения,	апластические и другие анемии (D60-D64);
					нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
					геморрагические состояния (D66-D69);
					агранулоцитоз (D70);
					другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
					3. Болезни системы кровообращения:
					другие болезни сердца:
					нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
					синкопальным состоянием (обмороком) или
					синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ;
					болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
					давлением III степени, не контролируемые
					антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
					III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
					и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
					раз в месяц) (I10-I15);
					сердечная недостаточность IIA стадии и выше
					по классификации Василенко-Стражеско (I50);
					стенокардия ФК II и выше (I20);
					другие цереброваскулярные болезни (І67.0, І67.1);
					болезни артерий, артериол и капилляров II степени
					и выше (I70.2 ⁵ , I71, I72);
					поражения артерий, артериол и капилляров, не
					классифицируемые в других рубриках (179.0);
					болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических
					узлов, не классифицированные в других рубриках

 C4.00
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,
 чувствительными,

акинетико-регидный синдром.
9. Болезни органов пищеварения:
другие болезни пищевода, желудка
и двенадцатиперстной кишки (К31.8);
грыжи, имеющие склонность к ущемлению (К40.9,
K42.9, K43.9, K44.9, K45.8);
цирроз печени класс тяжести В и выше (К74);
другие болезни кишечника (К62.2, К62.3, К63.4).
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
(M15);
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 (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
11. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).
почечная недостаточность и степени и выше (1916-1919). 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	
	лазу при
отсутствии зрения на другом;	•
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н	
ограничение полей зрения более чем на 30 г	адусов как
минимум в одном квадранте.	
13. Болезни уха и сосцевидного отростка:	
стойкое снижение слуха любой этиологии д	
(восприятие разговорной речи менее 3 метр H91, H93.0, H93.3) ^{11,12} ;	з) (H80, H90,
болезни внутреннего уха с нарушением фун	шии
вестибулярного аппарата (H81-H83) ⁸ .	2,111
14. Беременность, роды и послеродовый і	е рио д (О10-
O99, Z34, Z35).	
15. Психические расстройства и расстрой	тва
поведения:	
органические психические расстройства,	
сопровождающиеся умеренным или выраже	НЫМ
когнитивным дефицитом или хронической	
психотической, или психопатоподобной сим	
органическое расстройство личности (F00-F F06.3, F06.8-F07.0);	5, F06.0-
амнестический синдром, расстройство личн	сти
и поведения, деменция, вызванные употреб:	
психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.	
синдром зависимости (активное, постоянно	,,
употребление) (F10-F19 (xx. 24, xx. 25);	
шизофрения (F20);	
шизотипическое расстройство (F21);	
бредовые расстройства (F22);	
индуцированное бредовое расстройство (F2);
шизоаффективные расстройства (F25);	
аффективные расстройства (F30, F31, F32 (в	ключая
F32.0 и F32.1), F33);	
умственная отсталость (F70-F79).	
7 Подземные работы 1 раз в 2 года ВОП и (или) ОАК, 1. Болезни органов дыхания с дыхательно	
(горные работы врач-терапевт, ОАМ, недостаточностью І степени и выше:	
в рудниках, шахтах врач-невролог, ЭКГ, хронические болезни нижних дыхательных	утей (Ј41-
и карьерах, врач-офтальмолог, флюорографическое Ј45, Ј47);	` `
строительство врач- исследование органов болезни легкого, вызванные внешними аген	ами (Ј60-
ppe i presidente opinion posicini del koro, adiadentinio di entimi di cir	`

v		Фрп	
тоннелей и других	врач-акушер-	ФВД,	другие респираторные болезни, поражающие главным
сооружений)	гинеколог (для		образом интерстициальную ткань (J84);
	женщин),		другие болезни органов дыхания (Ј96, Ј99).
	врач-психиатр-		2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
	нарколог,		нарушения, вовлекающие иммунный механизм³:
	врач-хирург¹		гемолитические анемии (D55-D59);
			апластические и другие анемии (D60-D64);
			нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
			геморрагические состояния (D66-D69);
			агранулоцитоз (D70);
		давления,	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
		$T\Pi A^9$,	3. Болезни системы кровообращения:
		исследование функции	другие болезни сердца:
		вестибулярного аппарата	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
			синкопальным состоянием (обмороком) или
			синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ;
			болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
			давлением II степени, не контролируемые
			антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
			II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
			и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
			раз в месяц) (I10-I15);
			сердечная недостаточность ІІА стадии и выше
			по классификации Василенко-Стражеско (I50);
			стенокардия ФК II и выше (I20);
			другие цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1);
			болезни артерий, артериол и капилляров II степени
			и выше (I70.2 ⁵ , I71, I72);
			поражения артерий, артериол и капилляров, не
			классифицируемые в других рубриках (I79.0);
			болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических
			узлов, не классифицированные в других рубриках
			с хронической венозной недостаточностью С4-С6
			по классификации СЕАР одной (обеих) нижней
			конечности (нижних конечностей) (183.0-183.2).
			4. Наличие имплантированных устройств:
			электрокардиостимуляторов,
			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,
K42.9, K43.9, K44.9, K45.8);
цирроз печени класс тяжести В и выше (К74);
другие болезни кишечника (К62.2, К62.3, К63.4).
[117

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
(M15);
(W113), коксартроз (M16);
гонартроз (M17);
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 (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
11. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность І степени и выше
(N18-N19).
12. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу
и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
минимум в одном квадранте.
13. Болезни уха и сосцевидного отростка:
стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее
(восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90,

				Н91, Н93.0, Н93.3) ¹¹ ; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81-Н83) ⁸ . 14. Беременность, роды и послеродовый период (О10-О99, Z34, Z35). 15. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); синдром зависимости (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 (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79).
8	Работы, связанные с обслуживанием оборудования, работающего под избыточным давлением пара, газа, жидкостей выше 0,1 Мпа	врач-офтальмолог, врач- оториноларинголог, врач-акушер- гинеколог (для женщин), врач-психиатр- нарколог	глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения,	1. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся синкопальным состоянием (обмороком) или синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением ІІІ степени, не контролируемые антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия ІІІ степени рефрактерная к антигипертензивной терапии) и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более раз в месяц) (І10-І15). 2. Болезни нервной системы ⁶ : эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40,

	G41, G45, G46);
давления, ТПА ⁹	
IIIA*	другие нарушения нервной системы: расстройства
	вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
	G90.1).
	3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,
	выявленные при клинических и лабораторных
	исследованиях, не классифицированные в других
	рубриках":
	общие симптомы и признаки:
	обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).
	4. Болезни эндокринной системы, расстройства
	питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90):
	сахарный диабет любого типа, сопровождающийся
	расстройствами сознания (расстройством сознания)
	и (или) коматозными состояниями (коматозным
	состоянием);
	другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся
	расстройствами сознания (расстройством сознания)
	и (или) коматозными состояниями (коматозным
	состоянием).
	5. Заболевания и (или) травмы любой этиологии
	и (или) их последствия с:
	гиперкинезами умеренной, выраженной, резко
	выраженной степени;
	умеренными, выраженными, резко выраженными
	нарушениями функций:
	двигательными,
	координаторными,
	чувствительными,
	акинетико-регидный синдром.
	6. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
	острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу
	и ниже 0,2 на другом;
	глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
	ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
	минимум в одном квадранте.
	минимум в одном квадранте. 7. Болезни уха и сосцевидного отростка:
	гойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее
	ртоикое снижение слуха люоои этиологии двухстороннее

					(восприятие шепотной речи с расстояния менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) ¹⁰ . 8. Беременность, роды и послеродовый период (О10-О99, Z34, Z35). 9. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); синдром зависимости (активное, постоянное употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); 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).
9	Работы, связанные с применением взрывчатых материалов; работы непосредственно на взрывоопасных и пожароопасных производствах, в том числе аварийная газовая служба	1 раз в 2 года	врач- оториноларинголог врач-психиатр- нарколог	ОАК ² , ОАМ ² , флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, измерение внутриглазного давления, ТПА ⁹	1. Болезни нервной системы: эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46); другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1). 2. 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).

3. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90):
питания и нарушения оомена веществ (соо-соо): сахарный диабет любого типа, сопровождающийся
расстройствами сознания (расстройством сознания)
расстроиствами сознания (расстроиством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным
и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием);
другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся
другие эндокринные заоолевания, сопровождающиеся расстройствами сознания (расстройством сознания)
расстроиствами сознания (расстроиством сознания) и (или) коматозными состояниями (коматозным
и (или) коматозными состояниями (коматозным состоянием).
состоянием). 4. Заболевания и (или) травмы любой этиологии
н. Заоолевания и (или) гравмы люоой этиологии и (или) их последствия с:
гиперкинезами умеренной, выраженной, резко
выраженной степени;
выраженной степени, умеренными, выраженными, резко выраженными
умеренными, выраженными, резко выраженными нарушениями функций:
двигательными,
координаторными,
чувствительными,
акинетико-ригидный синдром.
5. 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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
 1,

r r	T		(2.570)
			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).
			6. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
			глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42).
			7. Болезни уха и сосцевидного отростка:
			стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее
			(восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90,
			H91, H93.0, H93.3) ¹¹ ;
			болезни внутреннего уха с нарушением функции
			вестибулярного аппарата (H81-H83)8.
			8. Психические расстройства и расстройства
			поведения:
			органические психические расстройства,
			сопровождающиеся умеренным или выраженным
			когнитивным дефицитом или хронической
			психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
			органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
			F06.3, F06.8-F07.0);
			амнестический синдром, расстройство личности
			и поведения, деменция, вызванные употреблением
			психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);
			шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
			расстройства, острые и преходящие психотические
			расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
			шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
			тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
			2 раз в год);
			шизофрения (F20);
	 505 ()	0.72	умственная отсталость (F70-F79).
91 Аварийно-спасательные	ВОП и (или)	OAK ² ,	1. Болезни органов дыхания с дыхательной
работы по ликвидации	врач-терапевт,	OAM^2 ,	недостаточностью II степени и выше.
чрезвычайных ситуаций	врач-невролог,	ЭКГ,	2. Болезни системы кровообращения:
и их последствий	врач-офтальмолог,	флюорографическое	другие болезни сердца:
(тушение пожаров,		исследование органов	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
газоспасательные,	оториноларинголог,	грудной клетки ² ,	синкопальным состоянием (обмороком) или

	горноспасательные,	врач-психиатр-	глюкоза крови,	синкопальными состояниями (обмороками)4;
	противофонтанные)	врач-психиатр- нарколог,	определение остроты	болезни, сердечная недостаточность IIA стадии и выше
	противофонтанные)		1	по классификации Василенко-Стражеско (150);
		врач-хирург¹	зрения,	
			рефрактометрия,	стенокардия ФК II и выше (I20);
			измерение полей зрения,	болезни артерий, артериол и капилляров II степени
			измерение внутриглазного	и выше (I70.2 ⁵ , I71, I72);
			давления,	болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических
			$\Pi \Pi A^9$	узлов, не классифицированные в других рубриках
				с хронической венозной недостаточностью С4-С6
				по классификации СЕАР одной (обеих) нижней
				конечности (нижних конечностей) (183.0-183.2).
				3. Болезни нервной системы 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:
Ь	<u> </u>	l .	1	

двигательными,
координаторными,
чувствительными,
акинетико-ригидный синдром.
7. Болезни костно-мышечной системы
и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1
степени активности и (или) с умеренным, выраженным,
резко выраженным нарушением функции:
воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилит (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
8. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42).
9. Болезни уха и сосцевидного отростка:
стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее
(восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90,
H91, H93.0, H93.3) ¹¹ ;
болезни внутреннего уха с нарушением функции
вестибулярного аппарата (H81-H83) ⁸ .
10. Психические расстройства и расстройства
 iv. Henanteenne pater pontiba n pater pontiba

	Работы в военизированной охране	1 раз в год	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач- оториноларинголог, врач-хирург ¹ , врач-психиатр- нарколог	глюкоза крови ² , определение остроты зрения, рефрактометрия, измерение полей зрения, ТПА ⁹ , исследование функции вестибулярного аппарата	поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); шизофрения (F20); умственная отсталость (F70-F79). согласно перечню заболеваний и физических недостатков, препятствующих выполнению обязанностей работников военизированной охраны, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2007 г. № 601.
11	Работа в организациях, не обладающих правом создания военизированной охраны	1 раз в 2 года	врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач- оториноларинголог,	ОАК, ОАМ, ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , глюкоза крови ² , определение остроты	согласно перечню заболеваний и физических недостатков, препятствующих выполнению обязанностей работников охраны организаций, не обладающих правом создания военизированной охраны, утвержденному постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 мая 2007 г. № 601.

			врач-психиатр-	зрения, рефрактометрия,	
				измерение полей зрения,	
			парколог	померение полен эрения, ТПА ⁹	
12	Работы на	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	ОАК,	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
	механическом	1		OAM,	нарушения, вовлекающие иммунный механизм ³ :
	оборудовании			ЭКГ,	гемолитические анемии (D55-D59);
	(токарных, фрезерных		врач-офтальмолог,	ФВД,	апластические и другие анемии (D60-D64);
	и других станках,		врач-	флюорографическое	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
	штамповочных прессах,		оториноларинголог,	исследование органов	геморрагические состояния (D66-D69);
	имеющем открытые		врач акушер-	грудной клетки ² ,	агранулоцитоз (D70);
	движущиеся		гинеколог (для	глюкоза крови²,	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
	(вращающиеся)		женщин),	определение остроты	2. Болезни системы кровообращения:
	элементы конструкции)		врач-психиатр-	зрения,	другие болезни сердца:
			нарколог	рефрактометрия,	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
				измерение полей зрения,	синкопальным состоянием (обмороком) или
					синкопальными состояниями (обмороками)4;
				давления,	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
				ТПА9,	давлением III степени, не контролируемые
				исследование функции	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
				вестибулярного аппарата	III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
					и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
					раз в месяц) (I10-I15);
					стенокардия ФК III и выше (I20);
					недостаточность кровообращения II Б стадии и выше
					по классификации Василенко-Стражеско (I50).
					3. Болезни нервной системы ⁶ :
					эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40,
					G41, G45, G46);
					другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
					вететативной (автономной) нервной системы (690.0, G90.1).
					4. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,
					выявленные при клинических и лабораторных
					выявленные при клинических и лаоораторных исследованиях, не классифицированные в других
					исследованиях, не классифицированные в других рубриках ⁶ :
					руориках. общие симптомы и признаки:
					обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);
					судороги, не классифицированные в других рубриках
					(R56).
					5. Болезни эндокринной системы, расстройства
			1		э. Болсэни эндокриппои системы, расстроиства

<u> </u>	
	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
	(M15);
	коксартроз (М16);
	гонартроз (М17);
	системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
	сколиоз (М41);
	спондилолистез (M43.1);
	анкилозирующий спондилит (М45);
	другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
	другие воспалительные спондилопатии (м40), поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
	поражения межпозвоночных дисков поясничного
	и других отделов с миелопатией (М51.0);
	поражения межпозвоночных дисков поясничного
	и других отделов с радикулопатией (M51.1);
	радикулопатия (М54.1);
	болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
	перегрузкой и давлением (М70);

				остеопороз с патологическим переломом (М80); врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
				с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника (Q77);
				другие остеохондродисплазии (Q78).
				8. Болезни органов дыхания:
				дыхательная недостаточность III степени и выше (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 (Н40.1-Н42);
				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, Н93.3);
				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, F06.8-F07.0);
				амнестический синдром, расстройство личности
				и поведения, деменция, вызванные употреблением
				психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73).
13	Работы на транспорте на 1	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
	территории организации	1 1	OAM ² ,	нарушения, вовлекающие иммунный механизм ³ :
	(управление	врач-невролог,	ЭКГ,	гемолитические анемии (D55-D59);
	погрузчиками,	врач-офтальмолог,	флюорографическое	апластические и другие анемии (D60-D64);
	автопогрузчиками,	врач-	исследование органов	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие

электропогрузчиками,	оториноларинголог,	группой илетии2	геморрагические состояния (D66-D69);
тракторными	врач-психиатр-	грудной клетки; глюкоза крови ² ,	агранулоцитоз (D70);
	нарколог	определение остроты	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
погрузчиками,	нарколог	-	
автотележками		зрения,	2. Болезни системы кровообращения:
и электротележками,		рефрактометрия,	другие болезни сердца:
электрокарами		измерение полей зрения,	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
и другими напольными		определение	синкопальным состоянием (обмороком) или
колесными		цветоощущения,	синкопальными состояниями (обмороками)⁴;
безрельсовыми		измерение внутриглазного	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
транспортными		давления,	давлением III степени, не контролируемые
средствами)		ТПА9,	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
		исследование функции	III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
		вестибулярного аппарата	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
			раз в месяц) (I10-I15);
			стенокардия ФК III и выше (I20);
			недостаточность кровообращения II Б стадии и выше
			по классификации Василенко-Стражеско (I50).
			3. Болезни нервной 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
умеренными, выраженными нарушениями функций:
нарушениями функции. 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 (M05-M14); полиартроз (M15);
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 (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
8. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу

_	-	-		Ī	T	
						и ниже 0,2 на другом;
						нарушение цветоощущения (Н53.5) (при невозможности
						различения цветов светофора);
						глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
						ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
						минимум в одном квадранте.
						9. Болезни уха и сосцевидного отростка:
						внезапно развившаяся тугоухость 3, 4 степени на оба уха
						или глухота на оба уха в течение первых двух лет после
						начала заболевания (Н90, Н91, Н93.0, Н93.3);
						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, F06.8-F07.0);
						амнестический синдром, расстройство личности
						и поведения, деменция, вызванные употреблением
						психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);
						синдром зависимости (активное, постоянное
						употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25);
						шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
						расстройства, острые и преходящие психотические
						расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
						шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
						тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
						2 раз в год);
						умственная отсталость (F70-F79).
1.	4	Работы на судах	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	OAK²,	1. Болезни органов дыхания:
1		внутреннего водного	-	врач-терапевт,	OAM,	дыхательная недостаточность III степени и выше (J96).
		транспорта		врач-невролог,	ЭКГ,	2. Болезни системы кровообращения:
		гранепорта и судоходных			флюорографическое	другие болезни сердца:
		и судолодных и гидротехнических			исследование органов	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
		сооружениях, связанные		оториноларинголог,		синкопальным состоянием (обмороком) или
		с их обслуживанием			трудной клетки; ФВД,	синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ;
		с их обслуживанием (кроме командного		1 1	ФБД, БАК с определением	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
L		(кроме командного			рак с определением	оолеэни, ларактеризующиеся повышенным кровяным

состава самоходных	нарколог,	уровня общего билирубина	давлением III степени, не контролируемые
судов)	врач-хирург¹	и АЛТ,	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
		глюкоза крови²,	III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
		определение остроты	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
		зрения,	раз в месяц) (I10-I15);
		рефрактометрия,	сердечная недостаточность ІІБ стадии и выше
		измерение полей зрения,	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
		измерение внутриглазного	стенокардия ФК III и выше (I20);
		давления, ГПА ⁹ ,	болезни артерий, артериол и капилляров II степени и выше (I70.2 ⁵ , I71, I72);
		исследование функции	поражения артерий, артериол и капилляров, не
		вестибулярного аппарата	классифицируемые в других рубриках (179.0);
			болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических
			узлов, не классифицированные в других рубриках
			с хронической венозной недостаточностью С4-С6
			по классификации СЕАР обеих нижних конечностей
			(183.0-183.2).
			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 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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
и хромосомные нарушения. остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).

9. Болезни мочеполовой системы: почечная недостаточность II степени и в 10. Болезни глаза и его придаточного а острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1) ограничение полей зрения более чем на 3	аппарата:
10. Болезни глаза и его придаточного а острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 ограничение полей зрения более чем на 3	аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.3 ограничение полей зрения более чем на 3	
и ниже 0,2 на другом; глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 ограничение полей зрения более чем на 3	а олном глазу
глаукома в стадии декомпенсации (H40.1 ограничение полей зрения более чем на 3	а одном глазу
ограничение полей зрения более чем на 3	
	30 градусов как
минимум в одном квадранте.	
11. Болезни уха и сосцевидного отрост	
стойкое снижение слуха любой этиологи	ии двухстороннее
(восприятие разговорной речи менее 3 м Н91, Н93.0, Н93.3) ^{11, 12} ;	иетров) (Н80, Н90,
болезни внутреннего уха с нарушением о	функции
вестибулярного аппарата (H81-H83) ⁸ .	1 7
12. Психические расстройства и расст	гройствя
поведения:	Ponorea
органические психические расстройства,	a.
сопровождающиеся умеренным или выр	
когнитивным дефицитом или хроническо	
психотической, или психопатоподобной	
органическое расстройство личности (F0	
06.3, F06.8-F07.0);	Í
синдром зависимости (активное, постоян	нное
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, F3	32 (исключая
F32.0 и F32.1), F33);	,
умственная отсталость (F70-F79).	
15 Работы на самоходных 1 раз в 2 года ВОП и (или) ОАК, 1. Болезни органов дыхания:	
судах внутреннего врач-терапевт, ОАМ, дыхательная недостаточность II степени	и и выше (J96).
водного транспорта, врач-невролог, ЭКГ, 2. Болезни крови, кроветворных орган	нов и отдельные
связанные с их врач-офтальмолог, флюорографическое нарушения, вовлекающие иммунный	механизм3:
управлением врач- исследование органов гемолитические анемии (D55-D59);	
(командный состав оториноларинголог, грудной клетки ² , апластические и другие анемии (D60-D6	54);
самоходных судов) врач-психиатр- ФВД, нарушения свертываемости крови, пурпу	
БАК с определением геморрагические состояния (D66-D69);	

на	арколог,	уровня общего билирубина	
вр	рач-хирург ¹	и АЛТ,	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
			3. Болезни системы кровообращения:
		определение остроты	другие болезни сердца:
		зрения,	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
		рефрактометрия,	синкопальным состоянием (обмороком) или
	j	измерение полей зрения,	синкопальными состояниями (обмороками)⁴;
	j	измерение внутриглазного	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
		давления,	давлением III степени, не контролируемые
			антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
			III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
]		и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
			раз в месяц) (I10-I15);
			сердечная недостаточность IIA стадии и выше
			по классификации Василенко-Стражеско (I50);
			стенокардия ФК II и выше (I20);
			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) (183.0-183.2).
			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
			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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
другие воспалительные спондилопатии (м40), поражение межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
<u> </u>
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (M51.1);

,
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
10. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).
11. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,8 на одном глазу
и ниже 0,4 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
минимум в одном квадранте.
12. Болезни уха и сосцевидного отростка:
стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее
(восприятие шепотной речи менее 3 метров) (Н80, Н90,
H91, H93.0, H93.3) ¹⁰ ;
болезни внутреннего уха с нарушением функции
вестибулярного аппарата (H81-H83)8.
13. Психические расстройства и расстройства
поведения:
органические психические расстройства,
сопровождающиеся умеренным или выраженным
когнитивным дефицитом или хронической
психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F
06.3, F06.8-F07.0);
синдром зависимости (активное, постоянное
употребление) (F10-F19 (хх. 24, хх. 25);
шизофрения (F20);
шизотипическое расстройство (F21);
бредовые расстройства (F22);
индуцированное бредовое расстройство (F24);
шизоаффективные расстройства (F25);
аффективные расстройства (123),
аффективные расстроиства (150, 151, 152 (исключая

					F32.0 и F32.1), F33);
					умственная отсталость (F70-F79).
1.6	Работы, связанные	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	OAK²,	
10	· ·	*	\ /	1	1. Болезни системы кровообращения:
	с наземным		врач-терапевт,	OAM ² ,	другие болезни сердца:
	техническим		врач-невролог,	ЭКГ,	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
	обслуживанием		врач-	флюорографическое	синкопальным состоянием (обмороком) или
	авиационной техники			исследование органов	синкопальными состояниями (обмороками)4;
			врач-офтальмолог,		болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
			* *	глюкоза крови²,	давлением II степени, не контролируемые
			нарколог,	определение остроты	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
			врач-хирург¹	зрения,	II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
				рефрактометрия,	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
				измерение полей зрения,	раз в месяц) (I10-I15);
				измерение внутриглазного	сердечная недостаточность IIA стадии и выше
				давления,	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
				ТПА9,	стенокардия ФК II и выше (I20);
				исследование	болезни артерий, артериол и капилляров II степени
				вестибулярного аппарата	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) (183.0-183.2).
					2. Болезни нервной системы ⁶ :
					эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40,
					G41, G45, G46);
					другие нарушения нервной системы: расстройства
					вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
					G90.1).
					3. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,
					выявленные при клинических и лабораторных
					исследованиях, не классифицированные в других
					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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36):
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
*
и других отделов с радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,

_ _	
	перегрузкой и давлением (М70);
	остеопороз с патологическим переломом (М80);
	врожденные аномалии (пороки развития), деформации
	и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
	с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
	(Q77);
	другие остеохондродисплазии (Q78).
	7. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
	острота зрения с коррекцией ниже 0,8 на одном глазу
	и ниже 0,5 на другом;
	глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
	ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
	минимум в одном квадранте.
	8. Болезни уха и сосцевидного отростка:
	стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее
	или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3
	метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) (1)
	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, F06.8-F07.0);
	амнестический синдром, расстройство личности
	и поведения, деменция, вызванные употреблением
	психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73);
	синдром зависимости (F10-F19);
	шизофрения (F20);
	шизофрения (120), шизотипическое расстройство (F21);
	бредовые расстройства (F21);
	острые и преходящие психотические расстройства (F23);
	острые и преходящие психотические расстроиства (F23); индуцированное бредовое расстройство (F24);
	шизоаффективные расстройства (F25);
	аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
	F32.0 и F32.1), F33);
	умственная отсталость (F70-F79).

17	Работы, связанные	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	OAK²,	1. Болезни системы кровообращения:
1 /	с обслуживанием	траз в 2 года	врач-терапевт,	OAM²,	другие болезни сердца:
	_			ЭКГ,	1 1 1
	грузовых		врач-невролог,		нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
	и пассажирских		врач-	флюорографическое	синкопальным состоянием (обмороком) или
	авиаперевозок (старший			исследование органов	синкопальными состояниями (обмороками) ⁴ ;
	диспетчер (диспетчер)		врач-офтальмолог,	грудной клетки ² ,	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
	ПДО по контролю ВС		врач-психиатр-	глюкоза крови²,	давлением II степени, не контролируемые
	к вылету, диспетчер		нарколог	определение остроты	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
	по контролю			зрения,	II степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
	за подготовкой ВС			рефрактометрия,	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
	к вылету, грузчик)			измерение полей зрения,	раз в месяц) (I10-I15);
				измерение внутриглазного	сердечная недостаточность IIA стадии и выше
				давления,	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
				ТПА9,	стенокардия ФК II и выше (I20).
				исследование	2. Болезни нервной системы ⁶ :
				вестибулярного аппарата	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:
					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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (М51.0);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с радикулопатией (М51.1);
радикулопатия (М54.1);
радикулопатия (игэ-гг), болезни мягких тканей, связанные с нагрузкой,
перегрузкой и давлением (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
(Q77);
другие остеохондродисплазии (Q78).
7. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу
и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);

				ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как минимум в одном квадранте. 8. Болезни уха и сосцевидного отростка: стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее или двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) ^{11,12} ; болезни внутреннего уха с нарушением функции вестибулярного аппарата (Н81-Н83) ⁸ . 9. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F 06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.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).
Земляные работы	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	OAK,	1. Болезни органов дыхания:
(в колодцах, траншеях		врач-терапевт,	OAM,	дыхательная недостаточность II степени и выше (J96).
глубиной более 1,5 м)		врач-невролог,	ЭКГ,	2. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные
			флюорографическое	нарушения, вовлекающие иммунный механизм³:
			исследование органов	гемолитические анемии (D55-D59);
		оториноларинголог,	грудной клетки ² , ФВД,	апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие
		врач-психиатр- нарколог	ФБД, БАК с определением	нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D66-D69);
		_	уровня общего билирубина	
			уровия сощего отлирусина и АЛТ,	другие нарушения белых кровяных клеток (D76).
			глюкоза крови ² ,	3. Болезни системы кровообращения:
			определение остроты	другие болезни сердца:
			врения,	нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
			рефрактометрия,	синкопальным состоянием (обмороком) или
			измерение полей зрения,	синкопальными состояниями (обмороками)4;

	болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
	давлением III степени, не контролируемые
	антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
	III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
вестибулярного аппарата	и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
	раз в месяц) (I10-I15);
	сердечная недостаточность ІІБ стадии и выше
	по классификации Василенко-Стражеско (I50);
	стенокардия ФК II и выше (I20).
	4. Болезни нервной системы ⁶ :
	эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40, G41, G45, G46);
	другие нарушения нервной системы: расстройства
	вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
	G90.1).
	5. Симптомы, признаки и отклонения от нормы,
	выявленные при клинических и лабораторных
	исследованиях, не классифицированные в других
	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 выраженной, резко выраженной степени;
	выраженными, резко выраженными нарушениями
	функций:
	двигательными,
	координаторными,
 	re-op-ministry

 чувствительными,
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
(M15);
коксартроз (М16);
гонартроз (М17);
системные поражения соединительной ткани (М30-М36);
сколиоз (М41);
спондилолистез (М43.1);
анкилозирующий спондилит (М45);
другие воспалительные спондилопатии (М46); поражение
межпозвоночных дисков шейного отдела (М50);
поражения межпозвоночных дисков поясничного
и других отделов с миелопатией (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 (М70);
остеопороз с патологическим переломом (М80);
врожденные аномалии (пороки развития), деформации
и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
с дефектами роста труочатых костей и позвоночника (Q77);
(Q77), другие остеохондродисплазии (Q78).
другие остеохондродисилазии (Q78). 10. Болезни мочеполовой системы:
почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).
11. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 на другом;
глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
ограничение полей зрения более чем на 30 градусов как
минимум в одном квадранте.
12. Болезни уха и сосцевидного отростка:
12. Donosin jan i cocquingio o ipocian.

					стойкое снижение слуха любой этиологии двухстороннее (восприятие разговорной речи менее 3 метров) (Н80, Н90, Н91, Н93.0, Н93.3) ^{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, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33);
19	Работы: на осуществление которых работникам (персоналу) эксплуатирующих организаций и организаций, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии, необходимо получение разрешения на право	1 раз в 2 года	оториноларинголог, врач-офтальмолог, врач-психиатр- нарколог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-хирург ¹	и АЛТ, глюкоза крови, определение остроты зрения, рефрактометрия, измерения,	умственная отсталость (F70-F79). 1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19) ¹³ . 2. Новообразования: In situ новообразования (D00-D09); новообразования неопределенного или неизвестного характера (D37-D48); злокачественные новообразования (C00-C97). 3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм ¹⁴ : анемии, связанные с питанием (D50-D53); гемолитические анемии (D55-D59); апластические и другие анемии (D60-D64); нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния (D65-D69); другие болезни крови и кроветворных органов (D70-D77).

ведения работ при	давления,	4. Болезни эндокринной системы, расстройства
осуществлении	четырехточечный	питания и нарушения обмена веществ (Е00-Е90):
деятельности	цветотест,	сахарный диабет любого типа, сопровождающийся
по использованию	$T\Pi A^9$,	расстройствами сознания (расстройством сознания)
атомной энергии,	исследование функции	и (или) коматозными состояниями (коматозным
определенные	вестибулярного аппарата	состоянием);
приложением		другие эндокринные заболевания, сопровождающиеся
к Положению о порядке		расстройствами сознания (расстройством сознания)
выдачи разрешений		и (или) коматозными состояниями (коматозным
на право ведения работ		состоянием).
при осуществлении		5. Психические расстройства и расстройства
деятельности		поведения:
по использованию		органические психические расстройства,
атомной энергии,		сопровождающиеся умеренным или выраженным
утвержденному		когнитивным дефицитом или хронической
постановлением Совета		психотической, или психопатоподобной симптоматикой
Министров Республики		органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
Беларусь от 14 октября		F06.3, F06.8-F07.0);
2015 г. № 854;		амнестический синдром, расстройство личности
при осуществлении		и поведения, деменция, вызванные употреблением
государственного		психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);
надзора в области		синдром зависимости (F10-F19);
обеспечения ядерной		шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства
и радиационной		(F20-29);
безопасности		аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
на объектах		F32.0 и F32.1), F33);
использования атомной		умственная отсталость (F70-F79).
энергии		6. Болезни нервной системы6:
		эпизодические и пароксизмальные расстройства (G40,
		G41, G45, G46);
		другие нарушения нервной системы: расстройства
		вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0,
		G90.1).
		7. Болезни глаза и его придаточного аппарата:
		глаукома в стадии декомпенсации (Н40.1-Н42);
		болезни хрусталика, сосудистой оболочки, сетчатки,
		зрительного нерва и зрительных путей с нарушением
		врительных функций (H25-H26, H30-H34, H35.3-H36,
		H44.2-H44.5, H46-H47);
		острота зрения с допустимой коррекцией ниже 0,5

на одном глазу и ниже 0,2 на другом. Допустимая
коррекция (аномалия рефракции) при: миопии – выше 6,0
Д, гиперметропии – выше 6,0 Д, астигматизме – выше 3,0
Д. Сумма сферы и цилиндра не должна превышать 8,0 Д,
разница в силе очковых линз двух глаз не должна
превышать 3,0 Д.
8. Болезни уха и сосцевидного отростка:
стойкое снижение слуха любой этиологии одностороннее
или двухстороннее (восприятие шепотной речи
с расстояния менее 3 метров на одно или оба уха) (Н80,
H90, H91, H93.0, H93.3) ¹⁰ ;
болезни внутреннего уха с нарушением функции
вестибулярного аппарата (Н81-Н83).
9. Болезни системы кровообращения:
другие болезни сердца:
нарушения ритма и проводимости, сопровождающиеся
синкопальным состоянием (обмороком) или
синкопальными состояниями (обмороками);
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным
давлением III степени, не контролируемые
антигипертензивной терапией (артериальная гипертензия
III степени рефрактерная к антигипертензивной терапии)
и (или) с частыми гипертоническими кризами (3 и более
раза в месяц) (110-115);
сердечная недостаточность ІІА стадии и выше
по классификации Василенко-Стражеско (I50);
стенокардия ФК II и выше (I20); другие
цереброваскулярные болезни (I67.0, I67.1);
болезни артерий, артериол и капилляров ІІ степени
и выше (170.25, 171, 172);
поражения артерий, артериол и капилляров,
не классифицируемые в других рубриках (I79.0);
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических
узлов, не классифицированные в других рубриках
с хронической венозной недостаточностью С4-С6
по классификации СЕАР одной (обеих) нижней
конечности (нижних конечностей) (183.0-183.2).
10. Болезни органов дыхания с дыхательной
недостаточностью И степени и выше:
хронические болезни нижних дыхательных путей (J41-
 дропические облезни пижних дыхательных путей (J41-

J45, J47);
болезни легкого, вызванные внешними агентами (Ј60-
J70);
другие респираторные болезни, поражающие главным
образом интерстициальную ткань (J84);
другие болезни органов дыхания (J96, J99).
11. Болезни органов пищеварения:
цирроз печени класс тяжести В и выше (К74).
12. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
дерматит и экзема (L23, L28, L30);
буллезные нарушения (L10-L14);
папулосквамозные нарушения (L40-L45);
другие болезни кожи и подкожной клетчатки (L85.0, L87,
L90, L98).
13. Болезни костно-мышечной системы
и соединительной ткани 2 стадии (степени) и (или) 1
степени активности и (или) с умеренным, выраженным,
резко выраженным нарушением функции:
воспалительные полиартропатии (М05-М14); полиартроз
(M15);
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 (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
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения: остеохондродисплазия
и хромосомные нарушения. остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника
с дефектами роста труочатых костей и позвоночника (Q77);
(((');

			-	T	(0.70)
					другие остеохондродисплазии (Q78).
					14. Болезни мочеполовой системы:
					почечная недостаточность II степени и выше (N18-N19).
					15. Беременность и период лактации (O10-O99, Z34, Z35).
					15. 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).
					16. Другие и неуточненные эффекты воздействия
					внешних причин (Т66-Т78): неуточненные эффекты
					излучения (лучевая болезнь) (Т66).
					17. 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.
20	Работы в организациях	1 раз в год	ВОП и (или)	OAK²,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
	пищевой		врач-терапевт,	OAM^2 ,	болезни:
	промышленности, на			рентгенография органов	тиф и паратиф (А01);
	молочно-товарных		дерматовенеролог15,		другие сальмонеллезные инфекции (А02);
	фермах, промышленных		врач-психиатр-	флюорографическое	шигеллез (А03) и другие бактериальные кишечные
	пасеках, на молочных		нарколог ¹⁶	исследование органов	инфекции (А04);
	кухнях и раздаточных			грудной клетки²,	гименолепидоз (В71.0);
	пунктах, на базах			бактериологическое	энтеробиоз (В80);
	и складах			исследование выделений	амебиаз (А06);
	продовольственных			(кала) на наличие	лямблиоз (А07.1);
	товаров, работы			энтеропатогенных	криптоспоридиоз (А07.2);
	в организациях			кишечных бактерий,	туберкулез любой локализации с бактериовыделением
	общественного питания,			копроовоскопическое	$(A15-A19)^{13}$.
	торговли, в буфетах,			и копроцистоскопическое	2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	раздаточных,		I .	исследование,	инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00-
	пищеблоках, где			перианальный соскоб,	L08).

	имеется контакт		реакция Райта-	3. Психические расстройства и расстройства
	с пищевыми продуктами		Хеддельсона или ИФА	поведения:
	в процессе их		171	органические психические расстройства,
	производства, хранения,		на бруцеллез	сопровождающиеся умеренным или выраженным
	реализации, в том числе			когнитивным дефицитом или хронической
	работы по санитарной			психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
	обработке и ремонту			органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
	инвентаря,			F06.3, F06.8-F07.0);
	оборудования, а также			амнестический синдром, расстройство личности
	работы, где имеется			и поведения, деменция, вызванные употреблением
	контакт с пищевыми			психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);
	продуктами при			шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
	транспортировке на всех			расстройства, острые и преходящие психотические
	видах транспорта,			расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
	выполняемые			шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
	работающими, включая			тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
	производственную			2 раз в год);
	практику учащихся			умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
	и студентов			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).
21	Работы в организациях	ВОП и (или)	OAK²,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
	здравоохранения и (или)	врач-терапевт,	OAM^2 ,	болезни:
	в государственных	врач-	рентгенография органов	тиф и паратиф (А01);
	учреждениях	дерматовенеролог ¹⁵ ,	грудной клетки ¹⁷ ,	другие сальмонеллезные инфекции (А02);
	социального	врач-психиатр-	флюорографическое	шигеллез (А03);
	обслуживания, иных	нарколог ¹⁶	исследование органов	другие бактериальные кишечные инфекции (А04);
	организациях,		грудной клетки²,	активный туберкулез любой локализации
	связанные		бактериологическое	с бактериовыделением (А15-А19)13;
	с непосредственным		исследование выделений	болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека
	обслуживанием		(кала) на наличие	$(B20-B24)^{20}$.
	пациентов, граждан		энтеропатогенных	2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	пожилого возраста		кишечных бактерий 18,	инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00-
	и (или) инвалидов		анализ крови на HbsAg ¹⁹ ,	L08).
	(выполнение		анализ крови на HCV19,	3. Психические расстройства и расстройства
	медицинскими		анализ крови на вирус	поведения:
	работниками, а также		иммунодефицита	органические психические расстройства,

	 I 10	T
иными работниками	человека ¹⁹ ,	сопровождающиеся умеренным или выраженным
лечебных,		когнитивным дефицитом или хронической
диагностических		психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
и профилактических		органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
мероприятий (осмотр,		F06.3, F06.8-F07.0);
обследование, лечение		синдром зависимости (F10-F19);
пациентов), проведение		шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
медицинских		расстройства, острые и преходящие психотические
манипуляций		расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
(инъекции, перевязки,		шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
операции, забор,		тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
исследования крови,		2 раз в год);
тканей, экскрементов,		аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
подготовка пациентов		F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением
к обследованию,		и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);
оперативному		умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
вмешательству) и уход		4. Факторы, влияющие на состояние здоровья
за пациентами,		населения и обращения в учреждения
гражданами пожилого		здравоохранения:
возраста и (или)		носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0);
инвалидами (уборка		носительство возбудителей других желудочно-кишечных
палат, жилых		инфекционных болезней (Z22.1).
помещений, санитарных		
узлов, санитарная		
обработка пациентов,		
помощь в выполнении		
санитарно-		
гигиенических		
процедур, замена		
постельного		
и нательного белья,		
приготовление и раздача		
пищи, кормление		
пациентов, граждан		
пожилого возраста		
и (или) инвалидов,		
транспортировка		
и сопровождение		
пациентов из приемного		
отделения, а также		

	I	I	
на различные			
процедуры			
и обследования) и (или)			
опосредованным			
(косвенным)			
обслуживанием			
пациентов (выполнение			
медицинской сестрой			
(старшей), сестрой-			
хозяйкой, санитаркой			
работ по выдаче			
медикаментов, сбору			
(в том числе сортировке			
и транспортировке)			
и (или) обработке			
постельных			
принадлежностей,			
медицинского			
инструментария,			
лабораторной			
и столовой посуды,			
загрязненных			
инфицированными			
биоматериалами, уборке			
помещений); работы			
с кровью, препаратами			
крови и ее компонентов,			
биологическими			
жидкостями, секретами			
и экскретами организма			
человека, выполняемые			
работающими, включая			
производственную			
практику учащихся			
и студентов			
21 Оказание социальных 1 раз в 2 года	ВОП и (или) врач-	OAK²,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
услуг физическими	терапевт,	OAM ² ,	болезни:
лицами,	врач-	рентгенография органов	активный туберкулез любой локализации
индивидуальными	дерматовенеролог ¹⁵ ,	грудной клетки ¹⁷ ,	с бактериовыделением (А15-А19).
предпринимателями,		флюорографическое	2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:

	гражданами,		врач-психиатр-	исследование органов	инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00-
	гражданами, работающими		нарколог ¹⁶	грудной клетки ²	инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (200- L08).
	раоотающими по трудовым и (или)		нарколог	грудной клетки	3. Психические расстройства и расстройства
	гражданско-правовым				поведения:
	гражданско-правовым договорам				органические психические расстройства,
	-				сопровождающиеся умеренным или выраженным
	в организациях и (или)				
	у индивидуальных 				когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
	предпринимателей,				
	оказывающих эти услуги				органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
					синдром зависимости (F10-F19);
					шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
					расстройства, острые и преходящие психотические
					расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
					шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
					тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
					2 раз в год);
					аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
					F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением
					и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);
					умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
22	Работы в учреждениях	1 раз в год	ВОП и (или)	OAK²,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
	образования		врач-терапевт,	OAM^2 ,	болезни ¹³ :
	(за исключением работ,		врач-психиатр-	рентгенография органов	активный туберкулез любой локализации с
	предусмотренных		нарколог ¹⁶	грудной клетки ¹⁷ ,	бактериовыделением (А15-А19).
	в пункте 23 настоящего			флюорографическое	2. Психические расстройства и расстройства
	приложения),			исследование органов	поведения:
	организациях,			грудной клетки ²	органические психические расстройства,
	осуществляющих				сопровождающиеся умеренным или выраженным
	деятельность в сфере				когнитивным дефицитом или хронической
	физической культуры				психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
	и спорта, иных				органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
	организациях, которым				F06.3, F06.8-F07.0);
	в соответствии				шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
	с законодательством				расстройства, острые и преходящие психотические
1	предоставлено право				расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
	осуществлять				шизоаффективные расстройства, (F20-F29) со стабильно
	образовательную				тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
	деятельность, иных				2 раз в год);
	организациях, которым				аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая

		1		
в соответствии				F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением
с законодательством				и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);
предоставлено право				синдром зависимости (F10-F19);
осуществлять				расстройства личности и поведения в зрелом возрасте
реализацию программы				(F60-F69);
воспитания детей,				умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
нуждающихся				
в оздоровлении,				
связанные с постоянной				
работой с детьми				
(за исключением				
педагогической				
деятельности),				
выполняемые				
работающими, включая				
учащихся и студентов,				
проходящих				
производственную				
практику				
221 Работы, связанные	1 раз в 2 года	ВОП и (или)	флюорографическое	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
с осуществлением		врач-терапевт,	исследование органов	болезни ¹³ :
педагогической		врач-психиатр-	грудной клетки ²	активный туберкулез любой локализации
деятельности		нарколог ¹⁶		с бактериовыделением (А15-А19).
в учреждениях				2. Психические расстройства и расстройства
образования,				поведения:
организациях,				органические психические расстройства,
реализующих				сопровождающиеся умеренным или выраженным
образовательные				когнитивным дефицитом или хронической
программы научно-				психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
ориентированного				органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
образования, иных				F06.3, F06.8-F07.0);
организациях, которым				шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
в соответствии				расстройства, острые и преходящие психотические
с законодательством				расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
предоставлено право				шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
осуществлять				тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
образовательную				2 раз в год);
деятельность				аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
(за исключением работ,				F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением
предусмотренных				и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);

пунктами 22 ² и 23 настоящего приложения), выполняемые работающими, включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику			синдром зависимости (F10-F19); расстройства личности и поведения в зрелом возрасте (F60-F69); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
222 Работы, связанные с осуществлением педагогической деятельности при работе с детьми в учреждениях образования, иных организациях, реализующих образовательную программу дополнительного образования детей и молодежи, иных организациях, которым в соответствии с законодательством предоставлено право осуществлять реализацию программы воспитания детей, нуждающихся в оздоровлении (за исключением работ, предусмотренных в пункте 23 настоящего приложения), в организациях, осуществляющих деятельность в сфере физической культуры и спорта, выполняемые	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-психиатр- нарколог ¹⁶	ОАК ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁷ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ²	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни ¹³ : активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19). 2. Психические расстройства и расстройства поведения: органические, включая симптоматические, психические расстройства (F00-F09) ²⁰ ; синдром зависимости (F10-F19); шизофрения, шизотипические состояния и бредовые расстройства (F20-F29) ²⁰ ; расстройства настроения (аффективные расстройства) (F30-F39 (исключая F32.0 и F32.1) ²⁰ ; поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами (F50-F51, F53-F59) ²⁰ ; повышенное половое влечение (F52.7); специфические расстройства личности (F60 (исключая F60.3) ²⁰ ; эмоционально неустойчивое расстройство личности (F60.3); смешанные и другие расстройства личности (F61) ²⁰ ; стойкие изменения личности, не связанные с повреждением или болезнью головного мозга (F62) ²⁰ ; расстройства сексуального предпочтения: педофилия (F65.4); другие расстройства сексуального предпочтения (F65.8);

	работающими, включая				умственная отсталость (F70-F79);
	учащихся и студентов,				общие расстройства психологического развития (F84).
	проходящих				оощие расстроиства психологического развития (184).
	=				
	производственную				
22	практику	1	DOH - ()	O A I/2	1 II
23	Работы в учреждениях	1	ВОП и (или)	OAK ² ,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
	образования,		врач-терапевт,	OAM^2 ,	болезни:
	реализующих			рентгенография органов	гиф и паратиф (A01); 1 (A02)
	образовательные		дерматовенеролог ¹⁵ ,		другие сальмонеллезные инфекции (А02);
	программы		врач-психиатр-	флюорографическое	шигеллез (А03);
	дошкольного		нарколог ¹⁶	исследование органов	другие бактериальные кишечные инфекции (А04);
	образования,			грудной клетки ² ,	гименолепидоз (В71.0);
	специального			бактериологическое	энтеробиоз (В80);
	образования на уровне			исследование выделений	амебиаз (A06);
	дошкольного			(кала) на наличие	лямблиоз (А07.1);
	образования,			энтеропатогенных	криптоспоридиоз (А07.2);
	специального			кишечных бактерий,	ранний сифилис (А51);
	образования на уровне			копроовоскопическое21	гонококковая инфекция (А54);
	дошкольного			и копроцистоскопическое	активный туберкулез любой локализации с
	образования для лиц			исследования,	бактериовыделением (A15-A19) ¹³ .
	с интеллектуальной				2. Болезни кожи и подкожной клетчатки:
	недостаточностью, иных				инфекции кожи и подкожной жировой клетчатки (L00-
	организациях,				L08).
	реализующих				3. Психические расстройства и расстройства
	образовательные				поведения:
	программы			мочеполовых органов на	органические психические расстройства,
	дошкольного			гонорею	органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-
	образования,				F06.3, F06.8-F07.0);
	специального				синдром зависимости (F10-F19);
	образования на уровне				шизофрения, шизотипические состояния и бредовые
	дошкольного				расстройства (F20-F29);
	образования,				аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
	специального				F32.0 и F32.1), F33);
	образования на уровне				поведенческие синдромы, связанные с физиологическими
	дошкольного				нарушениями и физическими факторами (F50-F51, F53-
	образования для лиц				F59) ²⁰ ;
	с интеллектуальной				
	недостаточностью,				повышенное половое влечение (F52.7);
	детских интернатных				расстройства личности и поведения в зрелом возрасте
	учреждениях, в том				(F60-F69);

	числе в учреждениях для детей-сирот и детей, оставшихся без				умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0). 4. Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения
	попечения родителей, воспитательно- оздоровительных				здравоохранения: носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных
	учреждениях образования с круглосуточным				инфекционных болезней (Z22.1).
	пребыванием детей, связанные с постоянной работой с детьми, в том				
	числе при осуществлении педагогической				
	деятельности, выполняемые работающими, включая				
	учащихся и студентов, проходящих производственную				
	практику, а также работы, связанные с деятельностью				
	приемных родителей, родителей-воспитателей				
	детских домов семейного типа				
2	Работы в организациях бытового обслуживания (бани, парикмахерские, косметические салоны, маникюрные и педикюрные кабинеты, салоны пирсинга и татуировки, прачечные, пункты приема белья, химчистки), связанные	1 раз в год	врач-терапевт, врач- дерматовенеролог ¹⁵ ,	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁷ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ²	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19)13. 2. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
	с непосредственным				органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-

вып раб уча про пра	служиванием людей, полняемые ботающими, включая ащихся и студентов, оходящих оизводственную актику	1 раз в год	ВОП и (или)	OAK^2 ,	F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1х.6, F1х.71, F1х.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
и оз учр взро (фи оздо ком клу тре мас вод и др с не обс вып раб уча про	здоровительных оеждениях для ослых изкультурно-доровительные иплексы, фитнессибы, бассейны, сажные кабинеты, долечебницы, солярии ругое), связанные епосредственным служиванием людей, полняемые ботающими, включая ащихся и студентов, оходящих оизводственную актику		воп и (или) врач-терапевт, врач- дерматовенеролог (для контактных видов единоборств) ¹⁵ , врач-психиатр- нарколог ¹⁶	ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁷ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ²	п. некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (ВЗ5) (для контактных видов единоборств); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19) ¹³ . 2. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0); амнестический синдром, расстройство личности и поведения, деменция, вызванные употреблением психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73); шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые расстройства, острые и преходящие психотические расстройства, индуцированное бредовое расстройство, шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением

					и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);
					умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
26	D. C	1	DOT ()	O A ICa	
26	Работы в гостиницах,	1 раз в год	ВОП и (или)	OAK ² ,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
	общежитиях, хостелах,		врач-терапевт,	OAM^2 ,	болезни ¹³ :
	мотелях, отелях,		врач-психиатр-	рентгенография органов	активный туберкулез любой локализации с
	кемпингах,		нарколог ¹⁶	грудной клетки ¹⁷ ,	бактериовыделением (А15-А19).
	агроусадьбах, связанные			флюорографическое	2. Психические расстройства и расстройства
	с непосредственным			исследование органов	поведения:
	обслуживанием людей,			грудной клетки ²	органические психические расстройства,
	выполняемые				сопровождающиеся умеренным или выраженным
	работающими, включая				когнитивным дефицитом или хронической
	учащихся и студентов,				психотической, или психопатоподобной симптоматикой,
	проходящих производственную				органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-F06.3, F06.8-F07.0);
	практику				амнестический синдром, расстройство личности
					и поведения, деменция, вызванные употреблением
					психоактивных веществ (F1x.6, F1x.71, F1x.73);
					шизофрения, шизотипическое расстройство, бредовые
					расстройства, острые и преходящие психотические
					расстройства, индуцированное бредовое расстройство,
					шизоаффективные расстройства (F20-F29) со стабильно
					тяжелым течением и (или) частыми обострениями (более
					2 раз в год);
					аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая
					F32.0 и F32.1), F33) со стабильно тяжелым течением
					и (или) частыми обострениями (более 2 раз в год);
					умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
27	Работы на	1 раз в год	ВОП и (или)	OAK^2 ,	1. Некоторые инфекционные и паразитарные
	водопроводных	1	врач-терапевт	OAM^2 ,	болезни:
	сооружениях, связанные			рентгенография органов	тиф и паратиф (А01);
	с подготовкой питьевой			грудной клетки ¹⁷ ,	другие сальмонеллезные инфекции (А02);
	воды и обслуживанием			флюорографическое	шигеллез (А03);
	водопроводных сетей,			исследование органов	другие бактериальные кишечные инфекции (А04);
	включая учащихся			грудной клетки ² ,	амебиаз (А06);
	и студентов,			бактериологическое	лямблиоз (А07.1);
	проходящих			исследование выделений	криптоспоридиоз (А07.2);
	производственную			(кала) на наличие	активный туберкулез любой локализации с
	практику			энтеропатогенных	бактериовыделением (А15-А19)13.
				кишечных бактерий,	2. Факторы, влияющие на состояние здоровья
				,	населения и обращения в учреждения
				l	торищения в ј треждения

				копроцистоскопическое исследование	здравоохранения: носительство возбудителя брюшного тифа (Z22.0); носительство возбудителей других желудочно-кишечных инфекционных болезней (Z22.1).
28	Работы на животноводческих фермах и комплексах (кроме молочнотоварных ферм), выполняемые работающими, включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- дерматовенеролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁷ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , копроовоскопическое исследование, реакция Райта- Хеддельсона или ИФА	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: тениидозы (В68); дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19)13.
29	Работы в организациях, непосредственно занятых изготовлением детских игрушек, в том числе их изготовление в надомных условиях, выполняемые работающими, включая учащихся и студентов, проходящих производственную практику	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач- дерматовенеролог ¹⁵	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ¹⁷ , флюорографическое исследование органов грудной клетки ²	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни: дерматофитии (В35); активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (А15-А19)13.
30	Работы на всех видах транспорта, связанные с непосредственным обслуживанием пассажиров при осуществлении лицензируемых видов перевозок, выполняемые работающими, включая учащихся и студентов, проходящих	l раз в год	ВОП ¹ и (или) врач-терапевт, врач-психиатр- нарколог	ОАК ² , ОАМ ² , рентгенография органов грудной клетки ²² , флюорографическое исследование органов грудной клетки ²	1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни ¹³ : активный туберкулез любой локализации с бактериовыделением (A15-A19). 2. Психические расстройства и расстройства поведения: органические психические расстройства, сопровождающиеся умеренным или выраженным когнитивным дефицитом или хронической психотической, или психопатоподобной симптоматикой, органическое расстройство личности (F00-F05, F06.0-

	производственную практику				F06.3, F06.8-F07.0); синдром зависимости (F10-F19); шизофрения (F20); шизотипическое расстройство (F21); бредовые расстройства (F22); острые и преходящие психотические расстройства (F23); индуцированное бредовое расстройство (F24); шизоаффективные расстройства (F25); аффективные расстройства (F30, F31, F32 (исключая F32.0 и F32.1), F33); умственная отсталость (F70-F79 (за исключением F70.0).
31	Работы с использованием противогаза или изолирующего дыхательного аппарата	1 раз в год	ВОП и (или) врач-терапевт, врач-невролог, врач-офтальмолог, врач-оториноларинголог, врач-акушер-гинеколог (для женщин), врач-стоматолог ²³	ОАК ² , ОАМ ² , ЭКГ, флюорографическое исследование органов грудной клетки ² , ФВД, глюкоза крови, определение остроты зрения, измерение полей зрения	1. Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, препятствующие захватыванию загубника ²⁴ (К07, К10, К13, К14). 2. Болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью ІІ степени и выше (Ј96). 3. Новообразования: доброкачественные новообразования головы, лица, шеи, головного мозга и его оболочек (D10, D11, D14, D16.4, D16.5, D17.0, D18, D21.0, D22.0-D22.4, D23.0-D23.4, D31, D32, D33). 4. Болезни системы кровообращения: другие болезни сердца: недостаточность кровообращения ІІА стадии и выше по классификации Василенко-Стражеско (І50). 5. Заболевания носа, носовых синусов, приводящие к нарушению функции носового дыхания (Ј30, Ј31.0, Ј31.1, Ј32, Ј33, Ј34, Ј35.2, Ј35.3). 6. Болезни внутреннего уха (Н81-Н83). 7. Сахарный диабет любого типа с использованием инсулинотерапии (Е10-Е14). 8. Болезни наружного и среднего уха (Н60.0, Н60.2, Н60.3, Н61.0, Н65-Н75). 9. Болезни век, слезных путей, глазницы, препятствующие 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 и ниже 0,4 на другом глазу или ниже 0,7 на каждом глазу. 10. Эпизодические и пароксизмальные расстройства

	(G40, G41, G45, G46);
	другие нарушения нервной системы: расстройства вегетативной (автономной) нервной системы (G90.0, G90.1);
	обморок (синкопальное состояние) и коллапс (R55);
	судороги, не классифицированные в других рубриках (R56).
	11. Беременность и период лактации (O10-O99, Z34, Z35).

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.

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

²Выполняется при предварительном медосмотре – постоянно, а при периодическом медосмотре – в соответствии с периодичностью медицинского осмотра и (или) по медицинским показаниям.

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 10⁹/л, тромбоциты менее 130 х 10⁹/л.

⁴Болезни системы кровообращения, которые являются медицинским противопоказанием к работам, где есть необходимость в профессиональном отборе для предотвращения несчастных случаев на производстве:

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.

⁶При 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.

За исключением эпилепсии в стадии разрешения на основании заключения врача-невролога, врача-невролога детского организации здравоохранения областного (г. Минска), республиканского уровня при соблюдении условий, установленных клиническим протоколом «Диагностика и лечение пациентов (взрослое население) с эпилепсией, эпилептическим статусом и судорожным синдромом», утвержденным постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 18 августа 2023 г. № 119, и подтвержденных медицинским наблюдением, медицинскими документами и диагностикой.

7 Годны к работе при коррекции зрения контактными линзами до указанных значений остроты зрения.

⁸Вопрос 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 (500, 1000, 2000, 4000 Гц) составляют не более 40 дБ.
- ¹¹Не 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 (500, 1000, 2000, 4000 Гц) составляют не более 55 дБ.
 - 12 Работающие годны к работе при коррекции слуха слуховым аппаратом.
- ¹³Пациенты с туберкулезом любой локализации (A15-A19) с бактериовыделением годны к работе на основании заключения врачебноконсультационной 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.

- ¹⁴ Является медицинским противопоказанием к работе в случае сохранения изменений в общем анализе крови при двукратном его исследовании в течение месяца содержание гемоглобина менее 130 г/л у мужчин и 120 г/л у женщин; лейкоцитов менее 4,5 х 109/л и более 9,0 х 109/л; тромбоцитов менее 180 х 109/л и более 350 х 109/л (после лечения решение вопроса о годности (негодности) принимается с учетом заключения врачагематолога).
 - 15 Назначается врачом-терапевтом (врачом общей практики) при наличии острых или хронических заболеваний кожи.
- ¹⁶При предварительном медосмотре. При периодическом и внеочередном медосмотре при наличии сведений об оказании пациенту психиатрической (в том числе наркологической) помощи.
 - 17 Выполняется по медицинским показаниям.
- Выполняется при предварительном медосмотре, а в последующем 1 раз в год для работающих, которые непосредственно осуществляют уход, содержание и обслуживание сельскохозяйственных животных, имеют контакт с кровью, препаратами крови и ее компонентов, биологическими жидкостями, секретами и экскретами организма сельскохозяйственных животных и иными продуктами животного происхождения. Дополнительное обследование на бруцеллез осуществляется по клиническим и эпидемическим показаниям. Наличие положительных результатов лабораторного исследования на бруцеллез не является противопоказанием к работе.
- ¹⁸ Выполняется у работающих (медицинских работников) родильных домов (отделений), детских больниц (отделений), отделений патологии новорожденных.

¹⁹Выполняется при предварительном медосмотре, а в последующем – 1 раз в год для работающих, которые имеют контакт с кровью, препаратами крови и ее компонентов, биологическими жидкостями, секретами и экскретами организма и (или) выполняющих инвазивные медицинские вмешательства, сопровождающиеся нарушением целостности кожных покровов и слизистых оболочек, при оказании медицинской помощи и уходе за пациентом и (или) при осуществлении работ, связанных с забором крови и ее компонентов, биологических жидкостей, секретов и экскретов организма, а также связанных с трансплантацией органов и (или) тканей человека. Непривитые против гепатита В обследуются на HBsAg и на антитела к вирусу гепатита С; привитые против гепатита В обследуются на антитела к вирусу гепатита С 1 раз в год. Дополнительные обследования осуществляются по клиническим и эпидемическим показаниям. Напряженность иммунитета (определение титра анти-HBsAg) выполняется в случае аварийного контакта.

²⁰Для перечня специальностей (профессий), по которым не допускается использование труда лиц, имеющих вирус иммунодефицита человека, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 апреля 2012 г. № 343.

²⁰ Годны к работе на основании заключения врачебно-консультационной комиссии, создаваемой в психиатрических (психоневрологических) организациях или иных организациях здравоохранения, не являющихся психиатрическими (психоневрологическими) организациями и оказывающих в порядке, установленном законодательством, психиатрическую (в том числе наркологическую) помощь, с участием врача-психиатра-нарколога при сохранности психических функций после прекращения диспансерного наблюдения.

- 21 Выполняется при предварительном медосмотре, внеочередном медосмотре по инициативе организации здравоохранения.
- 22 Выполняется при предварительном медосмотре.
- 23 Не требуется при работе с противогазами, в конструкции которых отсутствует загубник.
- ²⁴ Не является медицинским противопоказанием к работе с использованием противогаза, в конструкции которого отсутствует загубник.

Приложение 4 утратило силу

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

Форма

Реквизиты бланка (углового штампа)

НАПРАВЛЕНИЕ нанимателя (работодателя)

В						
наименование организации (структурного (обособленного) подразделения)						
на	медосмотр					
(предварительный, периодический или внеочередной)						
Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)						
Число, месяц, год рождения						
Место жительства (место пребывания)						
Профессия рабочего (должность служащего)						

2	и) опасные производстве класса опасности		указанием клас вещества) ¹		аждому производс выполняемых	твенному работ
				_		
Основание для	направления на внеочере,	дной медицинский	й осмотр	_		
Дата проведени	ия предыдущего медицино	ского осмотра ³		_		
Руководитель (обособленного	юридического о подразделения)	лица				
		(подпис	ь)	(ини	циалы, фамилия)	
	20 г.					

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

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

³ Заполняется в случае проведения периодического медосмотра и (или) внеочередного медосмотра.

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

Форма

Реквизиты бланка

(углового штампа)

СПИСОК

профессий рабочих (должностей служащих) работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

№ п/п	полразлеление	, 1 1 1	Количество работников	вредные и (или) опасные производственные факторы ¹ , класс опасности химического вещества ¹ , вил выполняемых работ ²	по вредным и (или) опасным производственным	Периодичность проведения периодического медосмотра
1	2	3	4	5	6	7

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

¹Указываются 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.

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

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

Форма

Реквизиты бланка

(углового штампа)

СПИСОК работников, подлежащих обязательным периодическим медицинским осмотрам

№ п/	имя, отчество	число, месяц, год рождения	Адрес места жительства (места пребывания)	Профессия рабочего (должность служашего)	производственные факторы ¹ , класс опасности химического вещества ¹ , вид выполняемых	по вредным и (или) опасным производственным	Периодичность проведения периодического медосмотра
1	2	3	4	5	6	7	8

RCOFO	цапорак
Всего	человек.

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

Руководитель (обособленного под	юридического дразделения)	лица		
	1	(подпись)	(инициалы, фамилия)	
	_20 r.			
				`
		производственные факторы (факторы п пасности химического вещества, указанн	производственной среды и факторы трудового процесса ного 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)20г.	
1. Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	
2. Число, месяц, год рождения	
3. Идентификационный номер	
4. Пол: □ М □ Ж.	
5. Место жительства (место пребывания)	
6. Государственная организация здравоохранения по месту жительства (месту пребывания), месту работы (учебы, сл	іужбы)
7. Место работы (учебы, службы)	
8. Профессия рабочего (должность служащего)	

9. Вредные фактору,	е и (или) опа класса	•	* *	(с указанием кла вещества) ¹	сса условий и (или)		каждому производовыполняемых	ственному работ ² :
10. Рост	Bec	. Индекс массы	гела Индекс	курения				
11. Перене	есенные забо	левания						
							егких, группа инва	
13. Результ	_	_	ентальных и иных					
14. Осмотр	ы врачей-сп							
OCMOTP 1	ВРАЧА ОБЦ	ЦЕЙ ПРАКТИКИ	I от	20 г.				
Жалобы								
Анамнез _						_		
Объективн	ю: общее сос	стояние				_		
Дыхание _			, хрипы			_		
Число дых	аний н	в минуту.						
Тоны серд	ца		АД	мм рт. ст.				
ЧСС в	мин., пульс	Отеки				_		
						_		
Костно-мь	ишечная сист	сема						

Живот, стул и диурез	
Диагноз	
код в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и пробле пересмотра (далее – код в соответствии с МКБ-10) Решение ³	- ем, связанных со здоровьем, десятого
Решение ³ Подпись врача	
ОСМОТР ТЕРАПЕВТА от	
Жалобы	
Анамнез	-
Объективно: общее состояние	_
Дыхание, хрипы	-
Число дыханий в минуту.	
Тоны сердца АД мм рт. ст.	
ЧСС в мин., пульс Отеки	_
Кожные покровы	_
Костно-мышечная система	
Живот, стул и диурез	
Диагноз	
код в соответствии с МКБ-10 ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	-
Решение ³	

Подпись врача
ОСМОТР ОФТАЛЬМОЛОГА ⁴ от
Жалобы, анамнез
Объективно:
острота зрения: правый глаз/левый глаз с коррекцией
Внутриглазное давление: правый глаз/левый глаз
Передние отделы
Среды оптические цветоощущение
Глазное дно поля зрения
Диагноз
код в соответствии с МКБ-10 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Решение ³
Подпись врача
ОСМОТР ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА ⁴ от 20 г.
Жалобы, анамнез
Уши: правое ухо/левое ухо
Шепотная речь
Разговорная речь
Аудиометрия (Гц) правое ухо/левое ухо
Носовое дыхание

Глотка		
Небные миндалины		
Вращательная проба		
Диагноз		
код в соответствии с МКБ-10 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Решение ³		
Подпись врача		
ОСМОТР НЕВРОЛОГА ⁴ от20г.		
Жалобы		
Анамнез (приступы потери сознания, эпилептический синдром,	черепно-мозговые	травмы и другое
Кости черепа (целостность, дефекты, деформация)		
Черепные нервы		
Патологические рефлексы		
Сила в конечностях		
Сухожильно-периостальные рефлексы с рук справа/слева		
Сухожильно-периостальные рефлексы с ног справа/слева		
Вибрационная чувствительность		
Координаторные пробы		
Менингеальные знаки		
Холодовая проба		

Диагноз
код в соответствии с МКБ-10
Решение ³
Подпись врача
ОСМОТР ХИРУРГА от 20 г.
Жалобы, анамнез
Объективный статус
код в соответствии с МКБ-10 ••• ••• ••• ••• ••• ••• ••• ••• ••• •
Решение ³
Подпись врача
ОСМОТР АКУШЕРА-ГИНЕКОЛОГА от 20 г.
Жалобы, анамнез
Объективный статус
код в соответствии с МКБ-10

Решение ³	-	
Подпись врача		
ОСМОТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГА от 20 г.		
Диагноз	-	
код в соответствии с МКБ-10	_	
		
Решение ³ Подпись врача		
ОСМОТР ПСИХИАТРА-НАРКОЛОГА от 20 г.		
Диагноз	_	
код в соответствии с МКБ-10	_	
Решение ³	-	
Подпись врача	_	
ОСМОТР СТОМАТОЛОГА от 20 г.		
Диагноз	_	
код в соответствии с МКБ-10 ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	_	
Решение ³	_	
Подпись врача	_	
15. Консультативное заключение врача-специалиста специализированной	организации	здравоохранения

16. Председатель комиссии от 20 г.		
Диагноз		
код в соответствии с МКБ-10 •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• •• ••		
Решение ³		
Подпись председателя медицинской комиссии		
17. Выдана медицинская справка о состоянии здоровья № от	20	г. или заполнен акт.

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

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

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

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

 $^{^{2}}$ Указывается вид выполняемых работ, указанных в графе 2 приложения 3.

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

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

Реквизиты бланка
(углового штампа)

АКТ обязательного периодического медицинского осмотра №

1. Наименование, адрес юридического лица (обособленного подразделения), на медосмотр	правившего работающего на периодический
2. Периодический медосмотр проводился с по	
3. Результаты периодического медосмотра:	
3.1. подлежало обязательному периодическому медосмотру	
(количество человек)	
3.2. осмотрено	
(количество человек)	
3.3. охвачено периодическим медосмотром %	
3.4. не осмотрено	
(количество человек)	
3.5. признано годными к работе по всем вредным и (или) опасным производстве	нным факторам и видам выполняемых работ
(количество человек)	

	ыми к работе по одном т ²		ьким вредным и (или) с	опасным производственным ф	ракторам и видам
(количество человек)					
-	дными к работе по все	•	•	водственным факторам и вид	ам выполняемых
(количество человек)					
	дными к работе по однот ⁴		льким вредным и (или)	опасным производственным с	ракторам и видам
(количество человек)					
3.9. выявлено	подозрение	на	хроническое	профессиональное	заболевание
(количество человек)					
3.10. нуждаются в	проведении внеочередн	ного медосмот	pa		
(количество человек)					
4. Дата составления	я акта				
Председатель меди	щинской комиссии				
			(подпись)	(инициалы, фамил	ия)
Члены медицинско	ой комиссии:				
			(подпись)	(инициалы, фамил	ия)

	(подпись)	(инициалы, фамилия)
	(подпись)	(инициалы, фамилия)
Руководитель проводившей периодический медосмотр	организации,	
	(подпись)	(инициалы, фамилия)
С актом ознакомлен:		
Руководитель юридического (обособленного подразделения)	лица 	
	(подпись)	(инициалы, фамилия)
		ние язательного периодического кого осмотра

Список работников, не прошедших периодический медосмотр

,	Фамилия, имя собственное, отчество (если таковое имеется)	Профессия рабочего (должность служащего)	Причина
1	2	3	4

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

212	рыполняемых работ (указывается каждыи производственныи	мелосмотру (количество	Осмотрено по результатам периодического медосмотра (количество человек)
1	2	3	4

Список

работников, признанных годными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ¹

	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	профессия рабочего (должность служащего)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ
1	2	3	4	5

Список

работников, признанных годными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам и видам выполняемых работ²

	Фамилия, собственное имя, потчество (если таковое имеется)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Профессия рабочего (должность служащего)	Вредные и (или) опасные производственные факторы (факторы производственной среды и факторы трудового процесса), вид выполняемых работ
1	2	3	4	5

Список

работников, признанных негодными к работе по всем вредным и (или) опасным производственным факторам, видам выполняемых работ³

М	имя, отчество (если	Число, месяц, год рождения	Профессия рабочего (должность служащего)	1.1	Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3	4	5	6

Список

работников, признанных негодными к работе по одному или нескольким вредным и (или) опасным производственным факторам, видам выполняемых работ⁴

Л	о /П ИМЯ	я, отчество (если	, , , , , ,	Профессия рабочего (должность служащего)		Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	,	3	4	5	6

Список

работников с подозрением на хроническое профессиональное заболевание

М П	отчество (сели таковое	Число, месяц, год рождения	рабочего (должность	факторы производственной среды	Код по международной классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра
1	2	3	4	5	6

Список

работников, которые нуждаются в проведении внеочередного медосмотра

№ п/г	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется)	рождения	Профессия рабочего (должность служашего)	классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого	Назначенное исследование, консультация или другое	Срок внеочередного медосмотра
1	2	3	4	5	6	7

¹Учитываются 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 рабочих (должностей служащих), 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 рабочих (должностей служащих), 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 рабочих (должностей служащих), списке работников.

⁴Учитываются 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 рабочих (должностей служащих), списке работников.