

КОМИТЕТ ПО ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

**Примерный перечень профессий
рабочих, должностей служащих,
востребованных на рынке труда Санкт-Петербурга,
на которые могут
трудоустраиваться инвалиды,
принимаемые на работу в счет квоты**

Информационно-методический сборник

Санкт-Петербург 2007 г.

Научные редакторы:

Старобина Е.М. – доктор педагогических наук, руководитель отдела проблем профессиональной и психологической реабилитации инвалидов ФГУ СПбНЦЭР им.Альбрехта Росздрава.

Каличнина А.М. – заместитель председателя Комитета по занятости населения Санкт-Петербурга.

Матвеева К.А. – начальник отдела занятости граждан, нуждающихся в социальной защите Комитета по занятости населения Санкт-Петербурга.

Щеникова Е.В. – ведущий специалист отдела занятости граждан, нуждающихся в социальной защите Комитета по занятости населения Санкт-Петербурга.

Авторский коллектив:

Е.О.Гордиевская, С.Г.Кривенков к.б.н., Н.Н. Лебедева к.м.н., Л.В. Почобут к.м.н., Г.И. Пухальская, Е.М. Старобина д.п.н. (ФГУ СПбНЦЭР им. Альбрехта Росздрава).

Н.В. Авдеева, А.В.Алексеев, С.В. Пальцев, Б.О. Строганов, О.И. Яскеляйнен (Санкт-Петербургское государственное учреждение «Центр занятости населения Красногвардейского района г. Санкт-Петербурга»).

Примерный перечень профессий рабочих, должностей служащих, востребованных на рынке труда Санкт-Петербурга, на которые могут трудоустраиваться инвалиды, принимаемые на работу в счет квоты. Информационно-методический сборник. – СПб. Комитет по занятости населения Санкт-Петербурга, 2007 г., – 60 с.

Содействие трудовой занятости инвалидов, как категории граждан, испытывающих трудности в процессе поиска подходящей работы и трудоустройства, является одной из серьезных социально-экономических проблем для Санкт-Петербурга и имеет ряд аспектов, в том числе:

правовой – реализация в полной мере требований законодательства Российской Федерации о социальной защите инвалидов;

экономический – обеспечение динамично развивающейся экономики Санкт-Петербурга трудовыми ресурсами;

моральный – поддержка государством, работодателем, обществом граждан, находящихся в сложной жизненной ситуации.

Оптимальное решение этих задач возможно по разным направлениям, в том числе путем информационно-методического обеспечения деятельности органов власти и управления, работодателей по содействию занятости инвалидов.

Предлагаемый сборник является результатом работы, выполненной по заказу службы занятости по созданию «Примерного перечня профессий рабочих, должностей служащих, востребованных на рынке труда Санкт-Петербурга, на которые могут трудоустраиваться инвалиды, принимаемые на работу в счет квоты».

При разработке сборника ставились следующие задачи: уточнение основных требований к содержанию и условиям трудовой деятельности инвалидов, медицинских показаний и противопоказаний к ней, в целях более эффективной реализации Федерального Закона «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации», Закона Российской Федерации «О занятости населения в Российской Федерации», Закона Санкт-Петербурга «О квотировании рабочих мест для трудоустройства инвалидов в Санкт-Петербурге», профориентационного сопровождения процесса содействия занятости граждан, имеющих инвалидность.

АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ, ДИНАМИКИ И ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТРУДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

В 2007 году сохранилась положительная динамика социально-экономического развития Санкт-Петербурга, основных показателей, характеризующих состояние рынка труда и сферы занятости населения:

Программой социально-экономического развития Санкт-Петербурга на 2005-2008 годы предусматривается, что валовой региональный продукт возрастет в 2007 году (по сравнению с 2006 годом) – на 14,7 %, объем инвестиций в основной капитал – на 15,4 %. Ожидается постепенное увеличение реальных располагаемых денежных доходов населения на 6,8 % в 2007 году и фонда заработной платы на 15,7 % (средняя заработная плата в Санкт-Петербурге в 2006 году составила – 13251 рублей, в октябре 2007 года – 16018 рублей).

Определяющее значение в развитии экономики в ближайшие годы будет принадлежать предприятиям промышленности, транспорта, строительства и торговли (так среднегодовые темпы роста в машиностроении ожидаются в пределах 4-8 %). Благоприятные перспективы развития имеют предприятия энергетического машиностроения, электротехнической промышленности, судостроения.

Положительное влияние на социально-экономическое развитие и сферу занятости Санкт-Петербурга оказывают также крупномасштабные инвестиционные проекты, как продолжение строительства кольцевой автомобильной дороги, защитных сооружений от наводнений, западного скоростного автомобильного диаметра, морского пассажирского терминала, автомобильного завода «Тойота» и т.д.

Технологическое перевооружение действующих предприятий, формирование новых производств выдвигает на передний план проблемы, связанные как с сокращением работников, а так и проблемы заполнения новых рабочих мест квалифицированной рабочей силой, перераспределения кадров. Ожидается, что число сокращенных рабочих мест 2006-2007 гг. составит около 50 тыс. ед. При этом количество вновь введенных рабочих мест будет приблизительно таким же.

Прогнозируется дальнейшее развитие малого бизнеса. Так предполагается, что количество малых предприятий в 2008 году возрастет до 111 тысяч. В первую очередь увеличение произойдет в строительстве и общественном питании.

Тем самым подтверждается «Прогноз ситуации в сфере занятости и на рынке труда Санкт-Петербурга в 2006-2007 годах», эффективность мер по реализации «Программы развития рынка труда в Санкт-Петербурге на 2006-2015 год».

Вместе с тем продолжают действовать ряд сдерживающих факторов, которые оказывают негативное воздействие на темпы экономического развития, социальную обстановку в Санкт-Петербурге:

- демографическая ситуация в городе остается сложной: снижается численность населения (с 4613,0 тыс. человек в 2004 году до 4563,4 тыс. человек в 2007 г.), в том числе в трудоспособном возрасте (с 2922,9 тыс. человек в 2004 году до 2890,5 тыс. человек в 2007 г.) – (см. таблицу 1);
- продолжает сохраняться значительный дисбаланс между спросом и предложением рабочей силы. Так, на конец 2007 года заявленная предприятиями и организациями потребность в работниках составляет более 81.000 вакансий (см. таблицу 2). Наибольшее число вакантных рабочих мест имеют предприятия таких видов экономической деятельности как «транспорт и связь», «операции с недвижимым имуществом, аренда и предоставление услуг», «государственное управление и обеспечение военной безопасности», «обязательное социальное обеспечение», «обрабатывающее производство» и так далее;
- кроме количественного существует и профессионально-квалификационное несоответствие между спросом и предложением рабочей силы. Так, на конец 2007 года наибольшим

спросом пользовались следующие рабочие профессии: водитель автомобиля, повар, электрогазосварщик, слесарь-сантехник, слесарь-ремонтник, токарь и т.д. При этом количество ищущих работу по этим профессиям было значительно меньше. Аналогичная ситуация продолжает сохраняться и по должностям служащих;

- структура профессиональной подготовки кадров также не в полной мере соответствует растущим потребностям рынка труда. Так, в структуре профессионального образования специальности с высшим образованием составляют 64,8 %, со средним профессиональным образованием – 21,5 %, с начальным профессиональным образованием – 13,7 %. В тоже время, потребности экономики города в специалистах с высшим образованием составляют – 17,7 %, в специалистах с начальным профессиональным образованием – 74 %;
- демографические и социально-экономические факторы будут оказывать влияние на сокращение численности граждан в трудоспособном возрасте (см. табл. 1) и рост числа граждан, нуждающихся в социальной защите выходящих на рынок труда. Это, прежде всего, инвалиды, женщины с малолетними детьми, лица предпенсионного возраста, пенсионеры, подростки.

Таблица 1 – Демографическая ситуация в Санкт-Петербурге

№	Показатели демографической ситуации	2004 г.	2005 г.	2006 г.	2007 г.
1	Численность постоянного населения СПб (тыс.чел.)	4613,0	4600,0	4574,4	4563,4
2	Численность населения в трудоспособном возрасте (тыс.чел.)	2922,9	2917,0	2905,4	2890,5
3	Численность экономически активного населения (тыс.чел.)	2498,0	2541,0	2624,0	2667,0
4	Уровень занятости населения (%)	65,1 %	66,8 %	69,2 %	70,9 %

Таблица 2 – Анализ спроса и предложения на рабочую силу в Санкт-Петербурге

№	Показатели	2005 г.	2006 г.	2007 г.
1	Численность зарегистрированных безработных в СПб (тыс. чел.)	19,4	15,4	12,0
2	Заявленная предпринимателями и организациями в службу занятости потребность в рабочих (тыс. чел.)	51384	65281	81320
3	Число вакансий приходящихся на одного безработного	2,7	4,2	6,75
4	Средняя заработная плата (руб.)	11 626	13 251	16 018

В этих условиях, как отражение объективных процессов, происходящих в экономике и на рынке труда Санкт-Петербурга, проявляются следующие ярко выраженные тенденции в системе занятости населения:

- растет численность экономически активного населения (2005 г. – 2541,0 тыс. чел., 2006 г. – 2624,0 тыс. чел., 2007 г. – 2667,0 тыс. чел.) (см. таблицу 1);
- увеличивается уровень занятости населения (2005 г. – 66,8%, 2006 г. – 69,2 %, 2007 г. – 70,9%) (см. таблицу 1);
- снижается средняя численность граждан, зарегистрированных в качестве безработных (2005 г. – 19,4 тыс. чел., 2006 г. – 15,4 тыс. чел., 2007 г. – 12,0 тыс. чел.) (см. таблицу 2);
- при росте количества вакансий, приходящихся на одного гражданина, зарегистрированного в качестве безработного (2005 г. – 2,7; 2006 г. – 4,2; 2007 г. – 6,75) значительно увеличилось количество обращений всех видов категорий граждан в службу по вопросам трудоустройства, профориентации и т.д. (см. таблицу 2), в том числе инвалидов.

ПОЛОЖЕНИЕ ИНВАЛИДОВ НА РЫНКЕ ТРУДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

На 1 мая 2007 года в органах социальной защиты населения Санкт-Петербурга состояли на учете 754 тыс. инвалидов (16,5% населения города). Ежегодно в Санкт-Петербурге в учреждениях медико-социальной экспертизы признается инвалидами впервые 55-60 тысяч человек, из них треть составляют граждане трудоспособного возраста.

Особую озабоченность при этом вызывает положение граждан с ограниченными возможностями здоровья на рынке труда. Несмотря на высокую потребность рынка труда в трудовых ресурсах, проблема поиска подходящей работы и трудоустройства инвалидов остается достаточно острой. Об этом свидетельствует высокая численность инвалидов, обратившихся в службу занятости.

В течение 2007 года было зарегистрировано более 12 тысяч граждан, имеющих инвалидность, обратившихся в Службу занятости. Трудоустроено в 2007 году – около 5 тысяч человек или 41,6%.

В соответствии с Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 25.09.2007 года №1224 «О реализации Закона Санкт-Петербурга «О квотировании рабочих мест для трудоустройства инвалидов в Санкт-Петербурге» Комитет по занятости населения Санкт-Петербурга является уполномоченным исполнительным органом государственной власти Санкт-Петербурга ответственным за реализацию закона Санкт-Петербурга от 21.05.2003 №280-25 «О квотировании рабочих мест для трудоустройства инвалидов в Санкт-Петербурге».

В 2007 году на предприятиях города работало 26,2 тыс. инвалидов в трудоспособном возрасте. В течение года работодателями выделено 18569 рабочих мест для инвалидов в рамках Закона Санкт-Петербурга «О квотировании рабочих мест для трудоустройства инвалидов в Санкт-Петербурге», на которые было трудоустроено порядка 17 тыс. инвалидов.

Анализ результатов медико-функционального обследования 289 безработных граждан, имеющих инвалидность и в течение длительного времени не трудоустроенных, показал, что 229 обследованных (79,2%) являются инвалидами III группы (1 степень ограничения трудоспособности).

Наибольшее число инвалидов 2 группы 2 степени ограничения способности к труду (требующих специальных условий труда) выявлено среди инвалидов с психическими заболеваниями (61,3%) и болезнями нервной системы (35,7%).

Самыми многочисленными среди безработных в течение длительного времени не трудоустроенных являются группы инвалидов со следующими заболеваниями:

- болезни костно-мышечной системы – 11,1%;
- психические заболевания – 10,7%;
- болезни нервной системы – 9,7%;
- болезни системы кровообращения;
- сосудистые заболевания головного мозга – 6,6%;
- болезни позвоночника – 6,6%;
- травмы – 5,5%.

В целях содействия улучшению положения инвалидов на рынке труда Санкт-Петербурга и для информирования работодателей в данном сборнике предлагаются:

- рекомендуемые профессии для трудоустройства инвалидов с описанием этих профессий и перечнем нарушений функций организма, при которых инвалиды могут работать по предлагаемой профессии/специальности;
- перечень абсолютных противопоказаний для трудоустройства инвалидов;
- профессии (специальности), рекомендуемые для трудоустройства при различных нарушениях функций организма.

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ, ДОЛЖНОСТЕЙ СЛУЖАЩИХ, ВОСТРЕБОВАННЫХ НА КВОТИРУЕМЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ

В предлагаемый перечень рабочих профессий, должностей служащих вошли профессии и специальности, востребованные на квотируемые рабочие места для инвалидов, имеющих 1 степень ограничения способности к труду (способность к выполнению трудовой деятельности в обычных условиях труда при снижении квалификации, тяжести, напряженности и/или уменьшении объема работы) с учетом показанных условий труда.

Профессия или специальность	Описание профессий	Перечень нарушений функций организма, при которых инвалиды могут работать по предлагаемой профессии/специальности
1. Агент по продажам недвижимости	Производит поиск и обслуживание клиентов, формирует спрос – рекламирует товары или услуги; рабочий день не нормирован, развездная работа в свободном режиме	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, функции схвата
2. Агент рекламный	Осуществляет в качестве посредника работу по представлению и продвижению товаров, услуг, коммерческих идей, выполнению комплекса мер, направленных на содействие их реализации или достижение других маркетинговых задач	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, функции схвата
3. Агент страховой	Осуществляет разъяснение клиентам возможностей и преимуществ того или иного вида страхования, оформление страховых документов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, функции схвата
4. Агент торговый	Осуществляет ведение переговоров о заключении сделок купли-продажи, заключает сделки купли-продажи от своего имени или другого, представляемого им лица на основе договора, регулирующего отношения между ними	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, функции схвата
5. Администратор дежурный	Осуществляет прием клиентов, их регистрацию, расчеты за предоставленные услуги, оформляет необходимую документацию	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата
6. Администратор зала (торгового)	Контроль за работой работников торгового зала, организация обслуживания посетителей, решение конфликтных ситуаций	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата
7. Акушерка	Оказывает лечебно-профилактическую, акушерско-гинекологическую помощь, медицинскую помощь при родах и в послеродовом периоде. Контролирует протекание беременности, проводит консультации и мероприятия по профилактике беременности, санитарно-гигиенические мероприятия	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

8. Аппаратчик (химическое производство)	Осуществляет управление химическим процессом, происходящим в технологической установке. Анализирует показания контрольно-измерительных приборов и результаты проб продукта, проводимых химической лабораторией. Опираясь на эти данные, оценивает текущее состояние технологического процесса. В случае его отклонения от допустимых параметров рассчитывает и осуществляет необходимое регулирующее воздействие	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
9. Артист-вокалист	Готовит под руководством дирижера и режиссера поручаемые ему в соответствии с квалификацией партии и роли и исполняет их перед аудиторией.	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних и верхних конечностей
10. Архитектор	Практикующие архитекторы занимаются проектированием, составлением дизайн-проектов фасадов и интерьеров, выполнением заказов на перепланировку помещений, также осуществляют авторский контроль за ведением строительных и отделочных работ	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, схвата, нижних конечностей, функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
11. Бармен	Готовит напитки, варит кофе. Обслуживает посетителей бара, получает с них расчет. Следит за качеством продуктов. Несет материальную ответственность и оформляет документы на реализуемую продукцию	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
12. Библиотекарь	В обязанности входит комплектование и организация книжного фонда, обслуживание читателей	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии, функции схвата
13. Брокер	Оказывает услуги при заключении коммерческих, валютных, кредитных сделок, совершаемых на бирже между продавцом и покупателем; консультирует клиентов, осуществляет расчетно-аналитическую деятельность	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата, функции нижних конечностей
14. Буфетчик	Готовит буфет к обслуживанию посетителей. Обеспечивает хранение и подготовку посуды, обслуживает посетителей	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
15. Бухгалтер	Рассчитывает доходы и расходы организации, оформляет бухгалтерскую документацию, готовит и сдает отчеты в налоговую инспекцию и другие проверяющие организации, производит начисление и перечисление платежей в государственный бюджет, взносов во внебюджетные фонды, заработной платы сотрудников, налогов и так далее	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
16. Вахтер	Осуществляет дежурство в проходной организации; пропускает работников, посетителей, автотранспорта на территорию учреждения, организации и обратно по предъявлению ими соответствующих документов. Производит сверку соответствующих документов с фактическим наличием груза; открывание и закрывание ворот	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии

17. Водитель электро- и автотележки	Транспортирует грузы. Погрузку и разгрузку производит либо самостоятельно при помощи подъемной платформы и крана, либо подвозит груз и контролирует правильность его погрузки и крепления грузчиками. Производит техническое обслуживание и текущий ремонт тележки	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
18. Воспитатель (в т. ч. и воспитатель детского сада)	Организует жизнедеятельность детей, их воспитание и педагогическую направленность в работе отряда или группы; совместно с медицинскими работниками обеспечивает сохранение и укрепление здоровья детей; контролирует выполнение детьми режима дня	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
19. Врач-специалист	Должен знать особенности течения заболевания по своей специальности; проводит дифференциальную диагностику с применением инструментальных методов; осуществляет лечебные терапевтические, хирургические процедуры, ведет медицинскую документацию	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
20. Врач-лаборант	Выполняет производственную работу в необходимом объеме; участвует в разработке, апробации и внедрении в практику новых методов лабораторной диагностики, а также в апробации новых реактивов, экспресс-тестов; заполняет необходимую документацию по лабораторным исследованиям	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
21. Гардеробщик	Производит прием на хранение и выдачу верхней одежды, головных уборов и других личных вещей от работников и посетителей предприятия (учреждения)	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, дыхания, обмена веществ и энергии, с легкой умственной отсталостью
22. Геодезист	Настраивает геодезические приборы; проводит съемку местности; обрабатывает результаты съемки, производит вычисления; на основании этих данных составляет карты; выполняет геодезические работы по выноске на местность строящихся объектов; осуществляет геодезический контроль хода строительства, соблюдения проектных размеров объекта, норм и правил строительства	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи
23. Горничная	Работает в системе гостиничного хозяйства (гостиницах, общежитиях, отелях и других). Производит уборку закрепленных помещений: коридоров и номеров и содержит их в надлежащем санитарном состоянии. Принимает у клиентов заказы на бытовые услуги и обеспечивает их своевременное выполнение	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
24. Дежурный (по учреждению)	Осуществляет прием клиентов, их регистрацию, расчеты за предоставленные услуги. Оформляет необходимую документацию при работе с клиентами, производит выписки и хранит в соответствующем порядке относящиеся к работе документы	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

25. Делопроизводитель	Производит прием различных документов, их систематизацию, контроль в соответствии с технологией хранения и пересылки корреспонденции	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, схвата, функций нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
26. Диспетчер (на телефоне)	Осуществляет прием и передачу информации, фиксирование ее в журнал с обозначением адреса	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
27. Документовед	Организует информационные потоки предприятия или учреждения. Руководит делопроизводителями. Принимает и регистрирует поступающие документы, передает их на исполнение. Контролирует прохождение и исполнение документов. Читывает получаемую и отправляемую корреспонденцию, систематизирует и хранит документы текущего архива, сдает в архив организации законченные дела, регистрационную карту и компьютерные банки данных	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
28. Заведующий отделом	Организует выполнение работ, предусмотренных в тематическом плане учреждения или отдела (отделения, лаборатории). Осуществляет руководство по проблемам, предусмотренным в планах подразделения	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата, обмена веществ и энергии
29. Закройщик	Осуществляет раскрой различных тканей, в соответствии с технологией. Необходимо знать свойства тканей, прогнозировать экономный расход материала	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
Инженер по землеустройству	Оформляет земельные участки от их выделения до аренды или собственности, оформляет собственность на объекты недвижимого имущества и земельные участки, изменяет категорию земельных участков, формирует землеустроительную документацию, создает электронную карту хозяйств, проводит инвентаризацию земель	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, зрения, схвата, обмена веществ и энергии
30. Инженер по нормированию труда	Разрабатывает и внедряет технически обоснованные нормы трудовых затрат применительно к конкретным производственным-техническим условиям по различным видам работ, выполняемых на предприятии	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
31. Инженер по охране труда	Является ответственным за соблюдение правил и норм по охране труда на предприятии	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

32. Инженер по проектно-сметной работе	Разрабатывает совместно с проектными организациями титульные списки на проектирование объектов; подготавливает исходные данные для проектирования объектов, подготавливает распределение лимитов по труду на текущее проектирование; принимает от проектных организаций проектную документацию; совместно с ними рассматривает ее с подрядными строительными организациями	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
33. Инженер по техническому надзору	Осуществляет от лица заказчика технический надзор за выполнением строительно-монтажных работ и приемку законченных объектов от подрядных строительных организаций. Контролирует ход выполнения планов капитального строительства, соответствие объемов, сроков и качества строительно-монтажных работ, а также качества применяемых материалов, изделий, конструкций утвержденной проектно-сметной документации, рабочих чертежам, строительным нормам и правилам, стандартам, техническим условиям, нормам охраны труда	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
34. Инженер-конструктор	Разрабатывает эскизные, технические и рабочие проекты особо сложных, сложных и средней сложности изделий, обеспечивает при этом соответствие разрабатываемых конструкций техническим заданиям и стандартам	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
35. Инженер-механик	Специалист в области проектирования, конструирования и эксплуатации технологического оборудования	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
36. Инженер-программист	Осуществляет составление программного продукта для работы компьютера. Руководит работой операторов при отладке прикладных программ. Должен владеть теоретическими знаниями в той области, для которой составляется программа	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
37. Инженер-проектировщик	Принимает участие в подготовке заданий на разработку проектных решений. Участвует в сборе исходных данных для проектирования, в решении технических вопросов по закрепленным объектам на протяжении всего периода проектирования, строительства, ввода в действие объекта и освоения проектных мощностей. Осуществляет надзор за строительством проектируемых объектов, консультирует по вопросам, входящим в его компетенцию	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
38. Инженер-технолог	Работают как непосредственно на производстве, так и в научно-исследовательских и проектных организациях. В научно-исследовательских институтах и конструкторских бюро инженеры сначала совместно со специалистами-технологами изучают особенности технологического процесса, а затем приступают к разработке алгоритмов, технологии и к выбору технических средств, позволяющих успешно управлять конкретным технологическим процессом	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, зрения

39. Инспектор по кадрам	Ведет учет личного состава предприятия, его подразделений в соответствии с унифицированными формами первичной учетной документации. Оформляет прием, перевод и увольнение работников в соответствии с трудовым законодательством, положениями и приказами руководителя предприятия, а также другую установленную документацию по кадрам. Формирует и ведет личные дела работников	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
40. Кассир (в т.ч. торгового зала)	Осуществляет расчет с покупателями за товары, изделия и услуги, подсчет стоимости покупки, получение денег, пробивку чека, выдачу сдачи	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций нижних конечностей
41. Кладовщик	Обязан обеспечить доставку в кладовую и выдачу сырья (инструментов, изделий), вести учет их прихода и расходования, вести специальную документацию, материально ответствен	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
42. Комплектовщик	Осуществляет комплектовку узлов и механизмов согласно чертежам и спецификациям. Оформляет приемно-сдаточную документацию, комплектовочные ведомости	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи; зрения, слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, нижних конечностей
43. Кондитер	В обязанности входит изготовление по специальным технологиям кондитерских изделий. Обязан знать калькуляцию, контролировать ее соблюдение	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха
44. Контролер	<i>Контролер кредитный</i> (по займам): осуществляет контроль за документацией и отчетностью. <i>На производстве</i> принимает от рабочих участка или цеха готовую продукцию, полуфабрикаты, тару на различных производствах. Отбирает пробы сырья и готовой продукции, выполняет химические анализы и выдает заключение о соответствии качества продукции требованиям ГОСТов и технических условий	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
45. Контролер качества	На предприятиях текстильной промышленности проверяет качество полуфабрикатов и готовой продукции прядильного, ткацкого и других производств	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
46. Контролер контрольно-пропускного пункта	Осуществляет санкционированный проход сотрудников и посетителей, ввоз (вывоз) продукции и материальных ценностей; предотвращает бесконтрольные проникновения посторонних лиц и транспортных средств на охраняемые территории	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
47. Курьер	Занимается доставкой корреспонденции и небольших грузов по адресам	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, зрения, речи, с легкой умственной отсталостью

48. Кухонный рабочий	Содержит в чистоте и порядке кухонный инвентарь и оборудование, моет посуду в ручном режиме и на посудомоечной машине. Осуществляет уборку производственных помещений	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, зрения, речи, с легкой умственной отсталостью
49. Лаборант	Выполняет лабораторные анализы, испытания, измерения и другие виды работ при проведении исследований и разработок. Принимает участие в сборе и обработке материалов в процессе исследований, следит за исправным состоянием лабораторного оборудования, подготавливает оборудование к экспериментам	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
50. Лифтер	Осуществляет контроль за работой лифтов, их включение, выключение, предупреждает нештатные ситуации. Устраняет мелкие неполадки или сообщает дежурному электромеханику	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, речи, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
51. Маляр	Готовит под окраску бетонные, деревянные и металлические конструкции. Окрашивает поверхность, наклеивает обои	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, речи, с легкой умственной отсталостью (без работы на высоте)
52. Маникюрша	Осуществляет гигиенический уход за руками, чистку, полировку, специальное покрытие лаком ногтей	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
53. Маркировщик	Маркировка различных грузов, изделий, деталей, полуфабрикатов, готовой продукции, упаковочной тары	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии, с шизофренией
54. Мастер по ремонту транспорта	Обеспечивает технически исправное состояние автотранспорта, проводит техническое обслуживание и ремонт автомобилей и прицепных средств. Составляет заявки на приобретение запасных частей, инструмента для технического обслуживания и ремонта автотранспорта	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, речи, нижних конечностей, кровообращения, обмена веществ и энергии
55. Мастер производственного обучения	Проводит практическое профессиональное обучение учащихся начальных и средних профессиональных учебных заведений, а также учителей на производстве	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, обмена веществ и энергии
56. Мастер производственного участка	Осуществляет руководство производственным участком, обеспечивает выполнение участка в установленные сроки производственных задач по объему производства продукции (работ, услуг)	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
57. Машинистка	Печатает текст на различном рода печатных машинках, осуществляет контроль, исправляет ошибки	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

58. Медицинская сестра	Производит санобработку поступающих больных, наблюдает за состоянием и самочувствием больных, измеряет температуру, делает инъекции, перевязки и так далее	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
59. Менеджер по продажам	Продвигает продукцию на рынке (рекламирует товары или услуги, формирует спрос), осуществляет сбыт товаров и услуг	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
60. Менеджер по персоналу	В обязанности входит подбор кандидатов на вакантные места, адаптация работников в организации, оценка профессиональных качеств, разработка и поддержание корпоративного стиля компании	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
61. Менеджер по рекламе	Организует рекламные кампании: планирует, разрабатывает и руководит, а также определяет затраты на их проведение. Основной задачей является поддержание и улучшение имиджа компании	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
62. Методист	Осуществляет сбор, хранение и выдачу методических материалов и рекомендаций	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, верхних, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
63. Мойщик посуды	Моет посуду с соблюдением всех правил санитарии и гигиены. Моет котлы, плиты, жарочные шкафы, мясорубки, хлеборезку, разделочные столы	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью (без материальной ответственности)
64. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Осуществляет сборку и монтаж узлов и комплектов деталей по техническим схемам, спецификациям с помощью операции пайки	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, функции нижних конечностей
65. Монтажник связи – спайщик	Осуществляет сборку сложного оборудования связи	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, кровообращения, нижних конечностей
66. Музыкальный руководитель	Осуществляет развитие музыкальных способностей, творческой деятельности воспитанников	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
67. Обойщик мебели	Изготавливает образцы мягкой мебели по эскизам и чертежам, устанавливает и крепит детали мягкой мебели, натягивает и прибивает ткани	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, с шизофренией, с легкой умственной отсталостью
68. Овощевод	Обрабатывает почву, подготавливает удобрения, семена и рассаду овощей, бахчевых и других культур, сажены фруктовых деревьев, обеспечивает уход за ними (прореживание, прополку и т.п.), собирает урожай	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, зрения

69. Оператор линии на производстве	Наблюдает и контролирует процессы обработки деталей, выработки продукции, движения транспортного средства	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
70. Оператор станков с ЧПУ	Управление и обслуживание станков с программным управлением. Подбор и установка инструментальных блоков, контроль за их работой	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
71. Оператор связи	Работает в отделе связи, на почтамтах и других предприятиях связи. Принимает, обрабатывает, отправляет и выдает письма, бандероли, посылки, деньги по переводам, телеграммы, выплачивает пенсии и пособия, сортирует почтовые отправления и периодическую печать	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
72. Оператор ЭВМ	Осуществляет обработку поступающей технической информации с помощью программ ЭВМ, помогает решать производственные вопросы с помощью программ ЭВМ	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
73. Официант	Обслуживает посетителей в ресторанах, кафе. Выполняет заказы посетителей и получает расчет за услуги. Убирает после ухода посетителей столы и заново сервирует их. Несет материальную ответственность за сохранность посуды и выручку	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
74. Оформитель готовой продукции	Выполнение комплекса работ по художественному оформлению готовой продукции, в том числе подарочной и юбилейной	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, нижних конечностей
75. Охранник	Осуществляет на договорной основе охранные мероприятия	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, функций схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
76. Парикмахер	Осуществляет косметические гигиенические процедуры (стрижка, бритье, различные виды завивок, укладок)	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, слуха, обмена веществ и энергии
77. Педагог дополнительного образования	Планирует и организует учебно-воспитательную работу в учебных заведениях, участвует в проведении родительских собраний, контролирует качество учебно-воспитательного процесса	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
78. Педагог социальный	Осуществляет комплекс мероприятий по воспитанию, образованию, развитию и социальной адаптации детей и подростков, нуждающихся в опеке и попечительстве, с ограниченными физическими возможностями, девиантным поведением, а также попавшим в экстремальные ситуации	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

79. Пекарь	Ведение процесса выпечки хлебобулочных и кондитерских изделий. Смазка и укладка изделий на лотки, вагонетки, транспортер. Отбраковка изделий. Транспортировка вагонеток с готовой продукцией и порожних вагонеток для загрузки. Проверка состояния лотков	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями речи, зрения, слуха
80. Переплетчик	Осуществляет изготовление плотной крышки, обложки из картона, а также с использованием ткани, синтетических материалов крышки, в которую вклеиваются сброшюрованные листы книги	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, нижних конечностей, с шизофренией, с легкой умственной отсталостью
81. Плотник	Выполняет разнообразные операции по работе с лесоматериалом: отесывание, пиление, сверление отверстий, соединение элементов деревянных конструкций, обработку защитными составами	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха
82. Повар	Осуществляет приготовление различных блюд из определенного соотношения продуктов и полуфабрикатов. Необходимо знание процессов технологии приготовления пищи, сочетаемости компонентов, расходуемые продукты	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха
83. Подсобный рабочий	Погрузка, разгрузка, перемещение грузов, их транспортировка, сортировка и укладка различных грузов, очистка территории, дорожки, подъездных путей, уборка строительных площадок, санитарно-бытовых помещений, оформление сопроводительных документов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью (без оформления инвалидности)
84. Помощник воспитателя	Подготовка и организация занятий, сопровождение на прогулки, одевание, раздевание, умывание, кормление, в дошкольных группах школ-интернатов, детских домах, яслях-садах, детских садах под руководством воспитателя. Обеспечение санитарного состояния помещений, оборудования, инвентаря	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
85. Портной	Осуществляет снятие мерки, раскрой, шитье изделий на машинах различных конструкций. Необходимо знание технологии материалов, наличие художественного вкуса, знание основ конструирования одежды	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, с шизофренией
86. Преподаватель	Проводит обучение обучающихся в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов. Организует и контролирует их самостоятельную работу. Использует наиболее эффективные формы, методы и средства обучения, новые педагогические технологии	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
87. Провизор	Осуществляет прием рецептов, отпуск лекарственных средств и изделий медицинского назначения, изготавливает лекарственные средства, проводит контроль качества поступающих и изготовленных в аптеке лекарственных средств	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

88. Программист	Осуществляет составление упорядоченной последовательности действий (программ) для ЭВМ; производит контролирование программы, уточнение, отработку оптимальных вариантов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
89. Продавец	Продавец – выступает в качестве посредника между производителем товаров и населением. Умеет вежливо общаться с покупателями, рекламировать свой товар, быть внимательным при расчетах и при получении товара от поставщика. Следит за своевременным пополнением запасов товаров, сроками их реализации. Оформляет прилавочные витрины	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
90. Психолог	Занимается оценкой состояния и отдельных психических функций человека, дает рекомендации по коррекции этих состояний, развития личности в целом. В организациях может заниматься исследованием психологического климата в коллективе, изучать проблемы адаптации личности к новым видам деятельности	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, речи, нижних конечностей, дыхания, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
91. Рабочий зеленого строительства	Выполняет подсобные работы при закладке зеленых насаждений, разбивке газонов, скверов, строительстве спортивных площадок	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью, с шизофренией
92. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	Производит систематический осмотр технического состояния закрепленных за ним объектов (зданий, сооружений, оборудования и механизмов); в случае необходимости производит текущий ремонт объектов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, речи
93. Радиотелеграфист	Работает на телеграфных аппаратах в городских отделениях связи, на почтамтах, телеграфах, на предприятиях и в учреждениях. Обработывает срочные сообщения, ведет телеграфную документацию, служебную телеграфную переписку	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей
94. Радиотехник	Осуществляет эксплуатационно-техническое обслуживание радиотехнической аппаратуры. Выявляет и устраняет простейшие технические неисправности. Проводит электрические измерения и испытания	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей
95. Раскройщик	Раскрой на машинах или вручную материалов для всех видов изделий в производстве, игрушек, облицовочных материалов для производства мебели; трикотажных изделий и так далее	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
96. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Электрическое, электроакустическое и механическое регулирование, проверка радиоустройств и аппаратуры проводной связи, КИП по техническим условиям, программам и инструкциям, выявление дефектов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, нижних конечностей

97. Садовник	Осуществляет посадку саженцев, обработку почвы, разработку почвенных чертежей и эскизов планировки художественного оформления газонов, клумб и площадей, стрижку кустарников и формовочную обрезку крон деревьев. Собирает и сортирует семена и рассаду	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха
98. Сборщик изделий	Подготавливает различные изделия и отдельные детали для их сборки, исправляет дефекты, устанавливает готовые изделия на транспортные устройства или товарные доски	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, слуха, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, нижних конечностей, с легкой умственной отсталостью, с шизофренией
99. Секретарь (в т.ч. секретарь руководителя)	Ведет телефонные переговоры, протоколы совещаний, общается с посетителями, принимает поступающую на рассмотрение руково-дителя корреспонденцию, работает на компьютере. Выполняет поруче-ния руководителя	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
100. Слесарь по ремонту автомобилей (в помеще-нии)	Производит техническое обслуживание автомобиля, разборку, ре-монт, замену, сварку, сборку и регулировку узлов автомобилей	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
101. Слесарь-сантехник	Обеспечивает исправное состояние, безаварийную работу обслужи-ваемых систем центрального отопления, водоснабжения, канализа-ции и водостоков, в случае необходимости производит их ремонт	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыха-ния, обмена веществ и энергии
102. Слесарь-сборщик (в т.ч. радиоэлектрон-ной аппаратуры и приборов)	Выполнение простых слесарных работ при сборке узлов и электр-оэлементов аппаратуры, соединение металлических деталей и дета-лей, пайка швов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций кровообращения, пищеварения, дыха-ния, обмена веществ и энергии, нижних конечностей
103. Сортировщик	Осуществляет сортировку деталей по отдельным признакам соглас-но маркировке, внешнему виду, чертежам и другой технической До-кументации	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, слуха, кровообращения, пищеварения, дыха-ния, обмена веществ и энергии, нижних конечностей, с легкой умственной отсталостью, с шизофренией
104. Специалист по социальной работе	Оказывает материально-бытовую помощь и морально-правовую поддержку инвалидам, одиноким престарелым людям, многодетным матерям, детям-сиротам, лицам, страдающим тяжкими недугами	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, нижних конечностей, дыхания, кро-вообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
105. Столяр	В обязанности входит обработка заготовок из дерева, сборка (склей-ка) деревянных конструкций, изготовление изделий из дерева	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями речи, слуха, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии, с шизофренией.
106. Сторож (вахтер)	Проверка целостности охраняемого объекта. Дежурство в проход-ной предприятия, учреждения, организации: пропуск работников, посетителей, автотранспорта на территорию предприятия и обратно при предъявлении ими соответствующих документов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, схвата, нижних конечностей

107. Телефонист	Выдает населению справочную информацию о номерах телефонов учреждений, организаций, квартир и т.д. Работает со справочной картой	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, нижних конечностей, дыхания, кро-вообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
108. Техник	Выполняет работу по проведению необходимых технических расче-тов, разработке несложных проектов и схем, обеспечивая их соот-ветствие техническим заданиям, действующим стандартам и норма-тивным документам	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, слуха, речи, дыхания, кровообраще-ния, пищеварения, обмена веществ и энергии
109. Техник связи (АТС)	Организует обслуживание, ремонт и эксплуатацию средств связи	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, дыхания, кровообращения, пищева-рения, обмена веществ и энергии
110. Технолог	Разрабатывает и внедряет технологические процессы и режимы производства на выпускаемую продукцию и все виды различных по сложности работ. Устанавливает порядок выполнения работ и пооперационный маршрут прохождения продукции (деталей, сбо-рочных единиц)	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций кровообращения, пищеварения, дыха-ния, обмена веществ и энергии
111. Товаровед	Определяет соответствие материальных ресурсов стандартам, осу-ществляет связь с поставщиками и потребителями, обеспечивает оперативный учет поступления и реализации, контроль, выполне-ния договорных обязательств, розыск не поступивших товаров	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций кровообращения, пищеварения, дыха-ния, обмена веществ и энергии
112. Торговый представитель	В обязанности входит работа с клиентами (предприятия розничной и мелкооптовой торговли), поиск новых клиентов, достижение опре-деленного уровня дистрибуции товара в соответствии с планом (по всему спектру продаваемых товаров), достижение объемов продаж в соответствии с планом, заказы на поставку продукции фирмы, по-сещение клиентов, написание отчетов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, схвата, кровообращения, пищева-рения, дыхания, обмена веществ и энергии
113. Транспортно-ровщик	Погрузка, транспортирование и разгрузка грузов, профилактический ремонт транспортных механизмов, учет перевезенных материалов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций зрения, слуха
114. Уборщик производствен-ных и служебных помещений	Уборка в цехах и других производственных помещениях отходов производства и мусора	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной от-сталостью, с шизофренией
115. Уборщик территорий (дворник)	Занимается уборкой территории и поддержанием ее в надлежащем состоянии. Производит подметание тротуаров улиц, уборку снега и льда в зимний период, посыпку улиц песком	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной от-сталостью, с шизофренией
116. Укладчик-упаковщик (уклад-чик изделий)	На предприятиях различных отраслей промышленности на фасовоч-ных автоматах, автоматических линиях или вручную дозирует и фа-сует полуфабрикаты и готовую продукцию в тару. С помощью кранов или вручную укладывает и упаковывает готовые изделия	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными наруше-ниями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной от-сталостью, с шизофренией

117. Упаковщик	Укладка и сортировка изделий, поступающих на упаковку	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью (без оформления приема-сдаточной документации)
118. Учетчик	Производит оперативный учет объема готовой продукции, расхода сырья, материалов, потребляемых в производстве, подсчитывает итоги и ведет соответствующую отчетность	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, дыхания, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
119. Учитель	Работает в средней общеобразовательной школе учителем начальных классов или отдельных дисциплин. Учитель организует и контролирует самостоятельную работу учащихся, планирует учебный материал, обеспечивает выполнение учебной программы, проводит методическую и внеклассную воспитательную работу	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
120. Фармацевт	Должен владеть вопросами разработки, приготовления, исследования (анализа), хранения, отпуска лекарственных средств, знать дозировки лекарственных препаратов и номенклатуру медицинских субстанций – компонентов, из которых готовят лекарства	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций дыхания, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
121. Фасовщик	Осуществляет фасовку, дозировку полуфабрикатов и готовой продукции или отдельных ее компонентов в тару	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью, с шизофренией
122. Фельдшер	В городских и районных лечебно-профилактических учреждениях является помощником врача и работает непосредственно под его наблюдением	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
123. Фельдшер-лаборант	Производит забор материалов (крови, желудочного сока и др.), готовит препараты для микроскопии	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций зрения, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии
124. Формовщик колбасных изделий	Обслуживание автоматов по изготовлению колбасных изделий (набиванию фарша в оболочку, перевязывание колец колбас шпагатом, контроль за плотностью набивки фарша в оболочку)	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью
125. Формовщик теста	Формовка штучных хлебо-булочных изделий при их изготовлении; подготовка к их выпеканию. Выполнение других работ по указанию пекаря-мастера	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, зрения, слуха, с легкой умственной отсталостью, с шизофренией
126. Химик	Работает на предприятиях фармацевтической промышленности. Контролирует технологический процесс производства медицинских препаратов и материалов. Участвует в разработке и внедрении в производство новых технологий, совершенствует уже существующие	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями речи, зрения, слуха

127. Швея	Осуществляет пошив изделий на швейных машинах различной конструкции	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций речи, слуха, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, обмена веществ и энергии, с шизофренией, с легкой умственной отсталостью
128. Экономист	Выполняет расчеты, необходимые для определения материальных и трудовых затрат проводимых исследований, разработок, экспериментов, составления планов, смет, заявок и т.п. Ведет учет выполняемых работ, подготавливает различные обоснования, справки, составляет периодическую отчетность	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функций слуха, речи, схвата, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
129. Экспедитор	В обязанности входят прием различных грузов от поставщиков, перевозка (сопровождение) и сдача их в установленные сроки заказчикам; получение, погрузка, разгрузка товаров для отправления багажом; обеспечение сохранности материальных и денежных ценностей; оформление документации на прием и сдачу грузов	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями слуха, зрения, речи
130. Эксперт	Проводит исследование вопроса, требующего специальных знаний, с представлением мотивированного заключения	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями зрения, верхних, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
131. Ювелир-монтажник	Получает работу в виде деталей из драгоценных металлов и собирает ее за верстаком (пайка, рихтовка, шлифовка) изделия по образцу. Вся работа выполняется ручным инструментом	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями слуха, нижних конечностей, кровообращения, обмена веществ и энергии
132. Юрисконсульт	Участвует в составлении договоров, визирует их тексты, а также тексты протоколов разногласий, организует, а иногда непосредственно ведет претензионную работу, готовит материалы и выступает в арбитраже по преддоговорным спорам и тому подобное	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями зрения, верхних, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
133. Научный сотрудник	Осуществляет экспериментальные исследования, анализ, обработку материалов, формулирует выводы. Необходимы профессиональные знания в той области, которой занимается (статистика, математика, медицина и т.д.), глубокое знание специальной литературы	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями зрения, слуха, речи, верхних, нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии, с шизофренией
134. Регистратор (медицинский)	Ведет регистрацию больных, обратившихся за медицинской помощью в учреждение здравоохранения. Обеспечивает хранение и доставку медицинских карт в кабинет врача. Предоставляет информацию по вопросам приема населения	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии
135. Табельщик	В обязанности входит учет рабочего времени работников, внесение изменений, связанных с оформлением приема на работу, увольнение, переводов работников, предоставления отпусков и так далее	Работу могут выполнять инвалиды с умеренными нарушениями функциями нижних конечностей, кровообращения, пищеварения, дыхания, обмена веществ и энергии

ПЕРЕЧЕНЬ АБСОЛЮТНЫХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА ИНВАЛИДОВ

Разнообразие профессий, в которых заняты инвалиды, и производств, которые обуславливают характер и условия труда для конкретной профессии, а также разнообразие нарушений и ограничений жизнедеятельности инвалидов требуют индивидуального подхода к рациональному трудоустройству каждого инвалида.

Рациональное трудоустройство инвалида должно обеспечивать исключение тех производственных операций, физических, интеллектуальных, психоэмоциональных и сенсорных нагрузок, режимов и условий труда, которые ему недоступны или вредны.

Многообразие производств, рабочих мест создает и соответствующее количество комбинаций факторов трудового процесса. Так, например, слесарь-сборщик в судостроении, общем машиностроении, радиоэлектронной промышленности, на транспорте и т.д. имеют различные характеристики факторов трудового процесса и производственной среды. Подбор профессии для трудового устройства инвалидов в соответствии с профессионально-квалификационной характеристикой, еще не гарантирует рациональное и эффективное трудоустройство без учета условий и характера труда, данных об аттестации рабочих мест, правильного подбора оптимальной производственной нагрузки.

Поэтому при трудоустройстве инвалидов на конкретную профессию на конкретное рабочее место необходимо учитывать абсолютные противопоказания для трудоустройства инвалидов и противопоказания в работе при конкретных нарушениях функций организма и конкретном заболевании.

Противопоказанными для трудоустройства инвалидов являются условия труда (совокупность трудового процесса и рабочей среды, в которой осуществляется деятельность человека), характеризующиеся наличием вредных производственных факторов, превышающих гигиенические нормативы и оказывающих неблагоприятное воздействие на организм работающего и /или его потомство (3-й класс – 3.1, 3.2, 3.3, 3.4), а также условия труда, воздействие которых в течение рабочей смены (или ее части) создают угрозу для жизни, высокий риск возникновения тяжелых форм острых профессиональных поражений (4-й класс опасный согласно Р2.2.2006-05. «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»).

Противопоказанные для трудоустройства инвалидов условия труда характеризуются повышенными уровнями:

- **физических динамических и статических нагрузок** при подъеме и перемещении, удержании груза, стереотипных рабочих движений, наклонов корпуса, работой в вынужденных, фиксированных и неудобных позах, преимущественно стоя, стоя-сидя, сидя без смены рабочего положения тела, длительной ходьбой;
- **нервно-психических нагрузок** – сенсорные, эмоциональные, интеллектуальные нагрузки, монотонность, работа в ночную смену, с удлинённым рабочим днем;
- **биологических факторов** – микроорганизмы – продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах, патогенные микроорганизмы – возбудители инфекционных заболеваний;
- **химических факторов** – химические вещества, соединения, смеси, в том числе аллергены, канцерогены, химические вещества, обладающие токсическим, раздражающим, остро направленным действием; а также вещества биологической природы (антибиотики, витамины, гормоны, ферменты, белковые препараты), получаемые химическим синтезом и /или для контроля которых используют методы химического анализа;
- **физических факторов** – производственный шум, ультразвук, инфразвук, вибрация (локальная и общая), неионизирующие электромагнитные поля и излучения, в том числе лазерное и ультрафиолетовое, ионизирующие излучения, пыль преимущественно фиброгенного действия; а также повышенная или пониженная температура, влажность и подвижность воздуха; отсутствие или недостаточность естественного освещения, недостаточность искусственного освещения (недостаточная освещенность, пульсация освещенности, избыточная яркость, высокая неравномерность распределения яркости, прямая и отраженная слепящая блескость).

Условия труда на рабочих местах инвалидов должны соответствовать действующим санитарным правилам и нормам (СанПиН), санитарно-эпидемиологическим правилам (СП), санитарным нормам (СН), гигиеническим нормативам (ГН), стандартам системы безопасности труда (ГОСТ ССБТ), строительным нормам и правилам (СНиП).

Показанными условиями труда для трудоустройства инвалидов являются: оптимальные (1-й класс) и допустимые (2-й класс) условия труда.

Оптимальные условия труда (1-й класс) – условия, при которых сохраняется здоровье работника и создаются предпосылки для поддержания высокого уровня его работоспособности. Оптимальные нормативы факторов рабочей среды установлены для микроклиматических параметров и факторов трудовой нагрузки (тяжести и напряженности труда). Для других факторов: физических (шум, вибрация, инфразвук, ультразвук, электромагнитные излучения, пыль и т.д.), химических (химические вещества, сложные химические смеси, в том числе аллергены, канцерогены, вещества, обладающие токсическим и остро направленным действием и т.д.), биологических (патогенные микроорганизмы, микроорганизмы продуценты, живые клетки, споры, содержащиеся в бактериальных препаратах) за оптимальные условно принимаются такие условия труда, при которых вредные факторы отсутствуют либо не превышают уровни, принятые в качестве безопасных для населения.

Допустимые условия труда (2-й класс) – условия, характеризующиеся такими уровнями факторов среды (физических, химических, биологических) и трудового процесса (тяжесть и напряженность труда), которые не превышают установленных гигиенических нормативов (ПДУ, ПДК) для рабочих мест, а возможные изменения функционального состояния организма восстанавливаются во время регламентированного отдыха или к началу следующей смены и не оказывают неблагоприятного действия в ближайшем и отдаленном периоде на состояние здоровья работников и их потомство. Допустимые условия труда условно относят к безопасным.

В следующем разделе приведены противопоказания в работе и рекомендуемые профессии при основных видах нарушений функций организма с умеренной степенью выраженности при 1 степени ограничения способности к труду (способность к выполнению трудовой деятельности в обычных условиях труда при снижении квалификации, тяжести, напряженности и/или уменьшении объема работы) и третьей группе инвалидности.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К РАБОТЕ И ПРОФЕССИИ (СПЕЦИАЛЬНОСТИ), РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПРИ РАЗЛИЧНЫХ НАРУШЕНИЯХ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА

ПРИ НАРУШЕНИЯХ ПСИХИЧЕСКИХ ФУНКЦИЙ

Умеренные нарушения эмоций, воли, поведения (шизофрения F20)

Противопоказаны работы:

- работа, требующая повышенного внимания, с большим нервно-психическим напряжением;
- при высоком темпе и строго регламентированном ритме труда;
- по обслуживанию действующих агрегатов, представляющих опасность для большого и окружающих (водительские профессии, дежурные по электростанциям и т.п.);
- с необходимостью активного взаимодействия с другими людьми;
- процессы применения, выделения и производства опасных и вредных химических веществ
- при повышенных уровнях интенсивности шума, вибрации, ионизирующего излучения; магнитного, электростатического, электрического поля промышленной частоты, лазерного излучения), с инфразвуком, ультразвуком, вибрацией,
- работа с неблагоприятным микроклиматом.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Техника – слесарь по ремонту холодильного оборудования, слесарь по ремонту швейных машин, шорник, часовщик, сборщик изделий из пластмасс, сортировщик-упаковщик, обойщик мягкой и жесткой мебели, уборщик производственных и служебных помещений, регулировщик радиоаппаратуры, сборщик, столяр, упаковщик, укладчик-упаковщик, сортировщик, сборщик изделий, сборщик, сортировщик шпона и фанеры, плетельщик мебели и др.

Человек – Знаковая система – почтальон, маркировщик готовой продукции, весовщик, товаровед, машинистка, юрисконсульт, табельщик и др.

Человек – Художественный образ – швея-ручница, портной, вышивальщица, шляпочник, переплетчик, гравер, резчик по дереву и бересте, изготовитель художественных изделий, переводчик рисунков, разметчик по лекалам или шаблону, переводчик рисунков и др.

Человек – Природа – садовник и др.

Нарушения интеллекта, мышления (умственная отсталость легкая F70)

Противопоказанные условия труда:

- работа на высоте,
- с применением токсических химических веществ, стекловолокна, кремний органических лаков, клея на органических растворителях, высоких и низких температур, ТВЧ, СВЧ,
- с нервно-психическим напряжением, а также связанных с подсчетами и необходимостью принятия быстрых самостоятельных решений
- работа, требующая начального, среднего или высшего профессионального образования.

Рекомендуемые профессии и специальности:

Человек – Техника – уборщик производственных и служебных помещений, маляр, дворник, мойщик посуды, сборщик, кухонный рабочий, уборщик территорий, упаковщик, укладчик-упаковщик, сортировщик, курьер, сборщик изделий, обойщик мебели, фасовщик, упаковщик, укладчик изделий, подсобный рабочий, переплетчик, разнорабочий, курьер, гладильщик, грузчик, прессовщик листовых материалов и др.

Человек – Знаковая система – брошюровщик и др.

Человек – Художественный образ – вышивальщица, кружевница, обработчик изделий из кости и рога, обработчик изделий из дерева и папье-маше, переводчик рисунков, переплетчик (ручного переплета), резчик по дереву и бересте и др.

Человек – Природа – овощевод, рабочий плодоовощного хранилища, рабочий по уходу за животными, рабочий зеленого строительства и др.

ПРИ УМЕРЕННЫХ И ВЫРАЖЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ РЕЧИ Заикание (F98.5, R49, R47)

Противопоказаны работы:

- со значительным нервно-психическим напряжением;
- с постоянным контактом с людьми;
- при воздействии выраженного производственного шума;
- с подачей словесных сигналов.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Техника – заготовщик деталей; фрезеровщик; токарь; наладчик станков; слесарь-модельщик; заточник; машинист холодильных установок; слесарь-ремонтник; электромонтер; часовщик; сборщик, упаковщик, фасовщик, врач-лаборант, инженер-технолог, лаборант, мастер участка ремонта обуви, фельдшер-лаборант, машинистка, швея, сортировщик не крупных изделий, лифтер, раскройщик, резчик шпона и облицовочного материала, геодезист, инженер по проектно-сметной работе, техник, мастер по

ремонту транспорта, заведующий хозяйством, инженер по охране труда, плетельщик мебели и др.

Человек – Знаковая система – контролер деталей и приборов; дефектоскопист; контролер качества; корректор, врач-статист, статистик, бухгалтер, инженер-проектировщик, инженер-программист, экономист, документовед, учетчик, табельщик и др.

Человек – Художественный образ – фотограф; портной; чеканщик; кружевница; модистка-шляпочница; вышивальщица; гравер; цветовод-декоратор, вышивальщица, модистка-шляпочница, портной, резчик по дереву, разрисовщик игрушек; фотоллаборант; реставратор-ремонтник музыкальных инструментов, ювелир, художник-конструктор, архитектор и др.

Человек – Природа – лаборант химико-бактериологического анализа, фармацевт, товаровед, химик и др.

ПРИ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ЗРЕНИЯ

Слабовидение высокой и средней степени (H 52.5, H53.3, H53.4, H54.2)

Противопоказаны работы:

- со значительным физическим напряжением при таких заболеваниях, как высокая близорукость; глаукома; отслойка сетчатки; афакия (отсутствие хрусталика); диабетическая ретинопатия;
- с длительным напряжением зрения при любой патологии глаз (учитель, бухгалтер, экономист и т. п.); с наблюдением за экраном видеотерминала,
- с опасностью глазного травматизма при отсутствии одного глаза или при очень низком зрении на один глаз;
- с вредными веществами (при атрофии зрительных нервов, заболеваниях сетчатки различной этиологии, профессиональной катаракте);
- в запыленных условиях при всех заболеваниях роговой оболочки глаз,
- в условиях недостаточной освещенности, пульсации освещенности, избыточной яркости, прямой и отраженной слепящей блесткости.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – преподаватель, юрист, телефонист, диспетчер на телефоне, консультант, администратор зала, дежурный администратор, менеджер в торговле, воспитатель детского сада, врач специалист, воспитатель, агент страховой, специалист по социальной работе, агент торговый, юрисконсульт, агент рекламный, педагог дополнительного образования, психолог, методист, педагог социальный, агент по продажам недвижимости, инструктор, менеджер по рекламе и др.

Человек – Техника – слесарь по ремонту швейных машин, глазурировщик, техник-протезист, пекарь, формовщик, армиривщик, кондитер и др.

Человек – Знаковая система – комплектовщик товаров и др.

Человек – Художественный образ – гончар-формовщик, плетельщик мебели, модистка-шляпочница, учитель музыки, портной, художник-оформитель, тортовщик-пироженик, артист-вокалист, музыкальный руководитель и др.

ПРИ СТОЙКИХ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ СЛУХА

Стойкое понижение слуха любой этиологии (H80, H90.6, H90.7, H90.8)

Противопоказаны работы:

- требующие хорошего слуха или общения с людьми;
- с токсическими веществами;
- в неблагоприятных метеорологических условиях (повышенная влажность, переохлаждение, частая и резкая смена температуры окружающего воздуха, повышенное или пониженное барометрическое давление);
- связанные с воздействием интенсивного шума, инфразвука, ультразвука, вибрации.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Техника – оператор в пищевой промышленности; расточник; аппаратчик; резчик; слесарь по ремонту швейных машин; слесарь по ремонту автомобилей; часовщик; сборщик зеркал, зонтов; сапожник; слесарь КИП; кондитер, столяр, фасовщик, упаковщик, комплектовщик, уборщик помещений, упаковщик; сборщик мягкой игрушки и др.

Человек – Знаковая система – работник архива; чертежник; счетовод; экономист; лаборант химического анализа; канцелярский работник, инженер-программист, инженер-проектировщик, инженер-конструктор, администратор локальной сети, лаборант медицинской диагностики, лаборант химико-бактериологического анализа и др.

Человек – Художественный образ – вышивальщица; закройщик; копировщик рисунка; швея вручную; фотограф; скорняк; художник-оформитель; обойщик мебели; разрисовщик ткани; портной, изготовитель художественных изделий, ювелир, штукатур-маляр и др.

Человек – Природа – скорняк, садовод, цветовод-декоратор и др.

ПРИ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ДВИГАТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

Культы голени, бедра, стопы (Q72.2, Q72.3, Q73, S88, S98, T05.3, T05.4)

Противопоказаны работы:

- со значительным физическим напряжением;
- связанные с вынужденным положением тела;
- с частым подъемом и спуском по лестнице, с длительным пребыванием на ногах;
- связанные со значительным физическим напряжением;
- с длительным пребыванием на ногах, вынужденным положением тела.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – врач-физиотерапевт, приемщик заказов, продавец книжного магазина, медсестра, воспитатель, секретарь руководителя, диспетчер в ЖКХ, консультант, врач специалист, учитель, специалист по социальной работе, преподаватель, заведующий хозяйством, начальник отдела, фельдшер, инспектор по кадрам, педагог дополнительного образования, психолог, методист, медицинский регистратор, педагог социальный, врач педиатр, помощник воспитателя, мастер производственного обучения и др.

Человек – Техника – слесарь по ремонту бытовых изделий; телерадиомеханик; часовщик, переплетчик; телефонист справочной и междугородной связи; инженер по охране труда и технике безопасности, инженер-технолог, лаборант, врач-лаборант, мастер участка, ремонта обуви, фельдшер-лаборант, оператор связи, телефонист, радиотелеграфист, регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, сборщик не крупных изделий, препарат, провизор, раскройщик, рентгенолаборант и др.

Человек – Знаковая система – инженер-программист, инженер-проектировщик, бухгалтер; экономист; машинистка; стенографистка; оператор пульта управления; табельщик; корректор; оператор ЭВМ; статистик, делопроизводитель, юрисконсульт, заведующий складом, программист, библиотекарь, документовед, учетчик, регистратор и др.

Человек – Художественный образ – швея, художник; фотограф; ретушер; разрисовщик игрушки; резчик по дереву и камню; сборщик елочных украшений, вышивальщица; кружевница; ювелир, музыкальный руководитель, архитектор и др.

Варикозное расширение вен нижних конечностей (I83), коксартроз (M16), гонартроз (M17)

Противопоказаны работы:

- со значительным физическим напряжением;
- связанные с вынужденным положением тела;
- с частым подъемом и спуском по лестнице, с длительным пребыванием на ногах.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – приемщик заказов, продавец книжного магазина, медсестра, воспитатель детского сада, воспитатель, секретарь руководителя, диспетчер в жилконторе, консультант, врач специалист, учитель, специалист по социальной работе, преподаватель, заведующий хозяйством, начальник отдела, фельдшер, инспектор по кадрам, педагог дополнительного образования, психолог, методист, медицинский регистратор, педагог социальный, врач педиатр, секретарь, помощник воспитателя, мастер производственного обучения, библиотекарь и др.

Человек – Техника – слесарь по ремонту бытовых изделий; телерадиомеханик; часовщик, переплетчик; телефонист справочной и междугородной связи; инженер по охране труда и технике безопасности, инженер-технолог, лаборант, врач-лаборант, мастер участка, ремонта обуви, фельдшер-лаборант, оператор связи, телефонист, радиотелеграфист, регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, сборщик не крупных изделий, препарат, раскройщик, рентгенолаборант, швея и др.

Человек – Знаковая система – инженер-программист, инженер-проектировщик, бухгалтер; экономист; машинистка; стенографистка; оператор пульта управления; табельщик; корректор; оператор ЭВМ; копировальщик рисунков, статистик, делопроизводитель, юрисконсульт, брокер, заведующий складом, программист, документовед, учетчик, регистратор и др.

Человек – Художественный образ – художник; фотограф; ретушер; разрисовщик игрушек; резчик по дереву и камню; сборщик елочных украшений, вышивальщица; кружевница; ювелир, музыкальный руководитель, архитектор и др.

ПРИ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ДВИГАТЕЛЬНЫХ ФУНКЦИЙ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ (ФУНКЦИИ СХВАТА)

Культы пальцев кисти (отсутствие всех пальцев); отсутствие всех фаланг 4-х пальцев кисти, включая первый; отсутствие 1-го и 2-го пальцев с соответствующими пястными костями (Q71.2, S68.0, S68.1, S68.2, S68.3)

Противопоказаны работы:

- связанные с необходимостью схватывания и удержания;
- с мелкими координированными движениями пальцев.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – врач-терапевт, учитель, распределитель работ, раздатчик инструментов, специалист СЭС, администратор, агент страховой, консультант, специалист по социальной работе, агент торговый, преподаватель, педагог дополнительного образования, психолог, педагог социальный, менеджер по персоналу, заведующий торгового предприятия, торговый представитель, агент по продажам недвижимости, инструктор, менеджер по рекламе, контролер контрольно-пропускного пункта, помощник воспитателя, курьер, врач-физиотерапевт и др.

Человек – Техника – технолог пищевой промышленности, контролер ОТК, радиооператор, инженер-технолог, инженер по нормированию труда, начальник цеха, курьер, лифтер и др.

Человек – Знаковая система – плановик, оператор ЭВМ, бухгалтер, статист, экономист, юрисконсульт, брокер, товаровед, программист, учетчик, инженер-проектировщик, инженер-программист и др.

Человек – Художественный образ – накатчик рисунка; художник и др.

ПРИ СТОЙКИХ УМЕРЕННО ВЫРАЖЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ФУНКЦИЙ КРОВООБРАЩЕНИЯ

Ишемическая болезнь сердца, гипертоническая болезнь (I10, I12, I13, I15, I25)

Противопоказаны работы:

- с систематическим физическим напряжением и переноской значительных тяжестей (свыше 10 кг);

- со значительным нервно-психическим напряжением;
- в условиях выраженного производственного шума,
- профессиональными вредностями, воздействием вредных химических веществ, ионизирующим излучением, вибрацией, с воздействием сосудистых и нейротропных ядов;
- в ночную смену, по скользящему графику, с длительным напряжением внимания, с длительной ходьбой;
- с быстрым предписанным темпом,
- в неблагоприятных метеорологических и микроклиматических условиях (высокая и низкая температура, резкие перепады температуры и давления, значительная относительная влажность, запыленность).

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – врач, менеджер в торговле, воспитатель детского сада, секретарь руководителя, агент страховой, консультант, врач специалист, специалист по социальной работе, агент торговый, преподаватель, инспектор по кадрам, секретарь-машинистка, педагог дополнительного образования, психолог, методист, педагог социальный, врач педиатр, секретарь, торговый представитель, менеджер по рекламе и др.

Человек – Техника – вязальщик трикотажных изделий, монтажник радиоэлектронной аппаратуры, слесарь КИП, фасовщик, инженер-проектировщик, инженер-технолог, лаборант, врач-лаборант, мастер участка, ремонта обуви, фельдшер-лаборант, техник связи (АТС), инженер по нормированию труда, инженер-механик и др.

Человек – Знаковая система – инженер-программист, программист, библиотекарь, экономист, плановик, стенографистка, контролер, машинистка, бухгалтер, статист, делопроизводитель, юристконсульт, документовед, учетчик, медицинский регистратор и др.

Человек – Художественный образ – портной, вышивальщица, шляпочник, гравер, модельер-закройщик, портной по реставрации одежды, разрисовщик игрушек, ретушер, художник по росписи, резчик по дереву, вязальщица вручную, кружевница, мастер по художественному оформлению одежды, архитектор, художник-конструктор и др.

ПРИ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ФУНКЦИИ ДЫХАНИЯ

Хронический бронхит, хроническая пневмония, бронхиальная астма, бронхоэктатическая болезнь (J12-18, J41.0, J45)

Противопоказаны работы:

- в неблагоприятных метеорологических и микроклиматических условиях (высокая и низкая температура, резкие перепады температуры и давления, значительная относительная влажность);
- с воздействием на дыхательные пути раздражающих и токсических веществ, аллергенов, канцерогенов, аэрозолей (пыли) преимущественно фиброгенного действия, пыли, с аллергенами, профессиональными вредностями;
- с постоянным и эпизодическим значительным физическим или нервно-психическим напряжением;
- в ночную смену, по скользящему графику, с длительным напряжением внимания, с длительной ходьбой;
- с быстрым предписанным темпом;
- связанные с речевой нагрузкой.

Рекомендуемые профессий (специальности):

Человек – Человек – психолог, методист, инспектор по кадрам, инженер по нормированию труда, заведующий отделом, агент рекламный, секретарь, специалист по социальной работе, методист.

Человек – Техника – инженер-конструктор, инженер-технолог, инженер по проектно-сметной работе, техник, администратор вычислительной сети, сборщик, сортировщик, сборщик изделий.

Человек – Знаковая система – эксперт, бухгалтер, экономист, программист, научный сотрудник, медицинский регистратор, документовед, оператор ЭВМ, регистратор, табельщик, инженер-программист, инженер-проектировщик.

ПРИ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ И ВНУТРЕННЕЙ СЕКРЕЦИИ *Сахарный диабет (E10 – E14)*

Противопоказаны работы:

- со значительным физическим или нервно-психическим напряжением, стрессами;
- с обследованием действующих электромеханических установок;
- с длительными командировками, ночными сменами;
- требующие постоянного напряжения внимания или в предписанном ритме;
- с вибрацией, токсическими веществами, ионизирующим излучением, с воздействием сосудистых и нейротропных ядов;
- в неблагоприятных метеоро-, климатических и санитарно-гигиенических условиях.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – менеджер в торговле, секретарь руководителя, агент страховой, консультант, врач специалист, учитель, специалист по социальной работе, преподаватель, секретарь-машинистка, педагог дополнительного образования, психолог, методист, медицинский регистратор, педагог социальный, секретарь, торговый представитель, продавец канцелярских и галантерейных товаров.

Человек – Техника – кассир, инженер-технолог, лаборант, врач-лаборант, мастер участка ремонта обуви, фельдшер-лаборант, швея, сортировщик не крупных изделий, лифтер, раскройщик.

Человек – Знаковая система – бухгалтер, инженер-проектировщик, инженер-программист, врач-статист, экономист, делопроизводитель, юристконсульт, библиотекарь, документовед, учетчик, табельщик, медицинский регистратор.

Человек – Художественный образ – художник-конструктор, архитектор.

Тиреотоксикоз (гипертериоз средней тяжести течения) (E05)

Противопоказаны работы:

- со значительным физическим и нервно-психическим напряжением;
- в неблагоприятных метеоро-, климатических и санитарно-гигиенических условиях (горячих цехах, при повышенной влажности воздуха);
- связанные с вибрацией, шумом, с токсическими веществами, ионизирующим излучением;
- полевые работы в сельском хозяйстве;
- требующие постоянного напряжения, внимания или в предписанном темпе (на конвейере);
- с ненормированным рабочим днем, командировками.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – врач, преподаватель, фельдшер-лаборант, педагог социальный, секретарь, торговый представитель, продавец канцелярских и галантерейных товаров, агент страховой, консультант, специалист по социальной работе, секретарь-машинистка, педагог дополнительного образования.

Человек – Техника – модельщик, радиомеханик, машинистка, швея, сортировщик не крупных изделий, лифтер, раскройщик, резчик шпона и облицовочного материала, слесарь-ремонтник, фармацевт, фасовщик, лаборант, мастер участка ремонта обуви, машинистка, слесарь-ремонтник, курьер, раскройщик, фармацевт.

Человек – Знаковая система – библиотекарь, инженер-проектировщик, корректор, рас-

кройщик, телеграфист, документовед, учетчик, бухгалтер, экономист, делопроизводитель, врач-статист, медицинский регистратор, регистратор, табельщик.

Человек – Художественный образ – вышивальщица, кружевница, модистка-шляпочница, портной, гравер, резчик по дереву, фотолаборант, реставратор-ремонтник музыкальных инструментов, ювелир, художник-конструктор, архитектор.

Человек – Природа – плетельщик мебели.

Гипотиреоз (средней тяжести течения) (E03)

Противопоказаны работы:

- со значительным физическим и нервно-психическим напряжением;
- с ненормированным рабочим днем, командировками, ночными сменами, длительной ходьбой, на высоте;
- требующие быстрого переключения внимания в условиях дефицита времени, с предписанным темпом;
- в неблагоприятных метеоро-, климатических и санитарно-гигиенических условиях.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – бармен, секретарь-машинистка, приемщик заказов, медицинская сестра, менеджер в торговле, воспитатель детского сада, секретарь руководителя, агент страховой, консультант, врач специалист, учитель, специалист по социальной работе, секретарь-машинистка, педагог дополнительного образования, психолог, медицинский регистратор, торговый представитель, продавец канцелярских и галантерейных товаров.

Человек – Техника – киномеханик, модельщик, сборщик полупроводниковых приборов, слесарь-инструментальщик, слесарь по ремонту и обслуживанию кассовых аппаратов, слесарь-ремонтник (по торгово-технологическому оборудованию), фрезеровщик, часовщик, швея-мотористка, слесарь КИП, фасовщик, инженер-технолог, врач-лаборант, преподаватель, мастер участка ремонта обуви, швея, сортировщик не крупных изделий, лифтер, раскройщик, слесарь-ремонтник, швея.

Человек – Знаковая система – инженер-проектировщик, инженер-программист, оператор ЭВМ, корректор, бухгалтер, врач-статистик, экономист, делопроизводитель, библиотекарь, документовед, учетчик, регистратор, табельщик.

Человек – Художественный образ – декоратор-оформитель, портной, настройщик пианино и роялей, фотограф, ювелир, чеканщик.

ПРИ УМЕРЕННЫХ НАРУШЕНИЯХ ФУНКЦИЙ ПИЩЕВАРЕНИЯ

Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (K25, K26, K29)

Противопоказаны работы:

- с постоянным или эпизодическим значительным физическим или нервно-психическим напряжением, со стрессовыми ситуациями;
- в ночную смену;
- с быстрым предписанным темпом; с длительным вынужденным положением тела, травматизацией подложечной области, с длительным вынужденным положением и сотрясанием тела;
- с воздействием токсических веществ, с профессиональными вредностями (УВЧ, лучевые, коротковолновые установки);
- с невозможностью соблюдения пищевого режима, режима труда и отдыха (длительные и частые разъезды и командировки, ночные смены);
- в контакте с гастротропными веществами (с парами концентрированных кислот и щелочей), гипотоксичными веществами (производные бензола, металлы и их соединения – свинец, ртуть, мышьяк; фосфор, марганец);
- в неблагоприятных метеоро- и климатических условиях.

Рекомендуемые профессии (специальности):

Человек – Человек – культпросвет работник, медсестра, учитель, фельдшер, буфетчик, киоскер торговли или печати, приемщик заказов, секретарь-машинистка, телефонист, воспитатель детского сада, оператор связи, менеджер в торговле, секретарь руководителя, агент страховой, консультант, врач специалист, учитель, специалист по социальной работе, преподаватель, секретарь-машинистка, педагог дополнительного образования, психолог, методист, педагог социальный, секретарь, торговый представитель, продавец канцелярских и галантерейных товаров, инспектор по кадрам.

Человек – Техника – автоэлектрик, обувщик индивидуального пошива, обувщик по ремонту обуви, оператор станков с ЧПУ, слесарь-наладчик радиоэлектронной аппаратуры, слесарь по ремонту швейных и трикотажных машин, слесарь станков с ЧПУ, слесарь КИП, кассир, инженер-технолог, лаборант, врач-лаборант, мастер участка ремонта обуви, фельдшер-лаборант, сортировщик не крупных изделий, раскройщик, сборщик, техник-протезист.

Человек – Знаковая система – техник-плановик, инженер-экономист, машинистка, кладовщик, контролер-кассир, чертежник, стенографистка, бухгалтер, инженер-проектировщик, инженер-программист, врач-статист экономист, делопроизводитель, юрисконсульт, библиотекарь, документовед, учетчик, табельщик, медицинский регистратор, корректор.

Человек – Художественный образ – цветовод-декоратор, вязальщица, вышивальщица, кружевница, модистка-шляпочница, портной, гравер, резчик по дереву, фотолаборант, реставратор-ремонтник музыкальных инструментов, ювелир, художник-конструктор, архитектор, декоратор-оформитель, настройщик пианино и роялей, фотограф, ювелир, чеканщик, художник, модельер, изготовитель художественных изделий, цветочница.

Человек – Природа – лаборант химико-бактериологического анализа.

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	
Анализ состояния, динамики и тенденций развития рынка труда Санкт-Петербурга	
Положение инвалидов на рынке труда Санкт-Петербурга	
Рекомендуемые профессии для трудоустройства граждан с ограниченными возможностями здоровья	
Перечень абсолютных противопоказаний для трудоустройства инвалидов и профессии (специальности), рекомендуемые при различных нарушениях функций	
Противопоказания к работе и профессии (специальности), рекомендуемые при различных нарушениях функций организма	