Постановление Совета Министров - Правительства РФ от 28 апреля 1993 г. N 377

**"О реализации Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи**

**и гарантиях прав граждан при ее оказании"**

(с изменениями от 23 мая, 31 июля 1998 г., 21 июля 2000 г.)

Во исполнение постановления Верховного Совета Российской Федерации от 2 июля 1992 г. "О порядке введения в действие Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании" Совет Министров - Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые Перечень медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности и деятельности, связанной с источником повышенной опасности, и Положение о порядке выдачи лицензий на деятельность по оказанию психиатрической помощи для государственных, негосударственных психиатрических, психоневрологических учреждений, частнопрактикующих врачей-психиатров.

2. Установить, что к участию в оказании психиатрической помощи допускаются врачи-психиатры, иные специалисты и медицинские работники, имеющие специальную подготовку и необходимую квалификацию. Подтверждение квалификации, а также ее повышение проводятся в порядке, устанавливаемом Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Вопрос о допуске медицинских работников к участию в оказании психиатрической помощи решается руководителем психиатрического и психоневрологического учреждения или частнопрактикующим врачом-психиатром в соответствии с действующим законодательством.

3. Министерству труда Российской Федерации в установленном порядке рассмотреть вопрос об увеличении общей продолжительности ежегодного отпуска медицинскому и другому персоналу, участвующему в оказании психиатрической помощи.

О дополнительном отпуске персоналу, участвующему в оказании психиатрической помощи, см. письмо Минздрава РФ от 9 августа 1993 г. N 05-16/25-16

4. Министерству здравоохранения Российской Федерации совместно с Министерством юстиции Российской Федерации, Министерством социальной защиты населения Российской Федерации и другими заинтересованными министерствами, государственными комитетами и ведомствами Российской Федерации до 15 сентября 1993 г.:

подготовить проекты законов о внесении изменений и дополнений в законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании" для последующего внесения в Верховный Совет Российской Федерации;

разработать и внести на утверждение в Совет Министров - Правительство Российской Федерации проекты положений:

об учреждениях, оказывающих внебольничную и стационарную психиатрическую помощь;

о лечебно-производственных предприятиях для проведения трудовой терапии, обучения новым профессиям и трудоустройства на этих предприятиях лиц, страдающих психическими расстройствами, включая инвалидов;

об общежитиях для лиц, страдающих психическими расстройствами, утративших социальные связи.

Председатель Совета Министров -

Правительства Российской Федерации В. Черномырдин

**Перечень медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности и деятельности, связанной с источником повышенной опасности** (утв. постановлением Совета Министров - Правительства РФ от 28 апреля 1993 г. N 377) (с изменениями от 23 мая, 31 июля 1998 г., 21 июля 2000 г.)

**Медицинские психиатрические противопоказания для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности, связанной с влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов** (с изменениями от 23 мая, 31 июля 1998 г.)

Общими медицинскими психиатрическими противопоказаниями для указанных в таблице работ являются хронические и затяжные психические расстройства с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями, эпилепсия с пароксизмальными расстройствами. Выраженные формы пограничных психических расстройств рассматриваются в каждом случае индивидуально.

Дополнительные противопоказания приведены в графе 2.

Периодичность освидетельствований - не реже одного раза в пять лет.

Общие лабораторные и функциональные исследования: электроэнцефалография.

Химические

Биологические

Промышленные аэрозоли

Физические

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¦Опасные и вредные ¦Проводимые работы. ¦

¦вещества и производ-¦Дополнительные медицинские психиатрические ¦

¦ственные факторы ¦противопоказания ¦

¦(знаком А отмечены ¦ ¦

¦аллергены) ¦ ¦

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¦ 1 ¦ 2 ¦

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¦Химические ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Азотная кислота ¦Производство и применение, процессы, связанные с ¦

¦Аммиак ¦их выделением ¦

¦Окислы азота ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Акриловая и метакри-¦Производство и применение акрилонитрила, метилме- ¦

¦ловая кислоты, их ¦такрилата, этилакрилата и др. ¦

¦сложные эфиры, нит- ¦ ¦

¦рилы А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Амино-, нитро-, нит-¦Производство и применение тринитротолуола динитро-¦

¦розо- нитрохлорсое- ¦фенола, динитробензола, анилина гексогена, динит- ¦

¦динения ароматичес- ¦рохлорбензола и других, уротропина ¦

¦кого ряда ¦Производство и применение ксилидина, креозолов, ¦

¦ ¦пикриновой кислоты и других ¦

¦ ¦ ¦

¦Аминосоединения жир-¦Производство и применение ¦

¦ного ряда и их про- ¦ ¦

¦изводные ¦ ¦

¦Этиленимин и другие ¦ ¦

¦аминосоединения А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Амины ароматического¦Производство и применение (включая лабораторные ¦

¦ряда: бензидин и его¦работы) ¦

¦соединения, дианиди-¦Применение красителей на их основе ¦

¦зин, толуидин и его ¦ ¦

¦соединения, нафтила-¦ ¦

¦мины ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Барий и его соедине-¦Производство растворимых соединений бария и их ¦

¦ния ¦применение ¦

¦ ¦Производство нерастворимых соединений бария и их ¦

¦ ¦применение ¦

¦ ¦ ¦

¦Бензол и его произ- ¦Производство и применение (включая лабораторные ¦

¦водные (толуол, кси-¦работы) бензола. Производство и применение гомоло-¦

¦лол, стирол и дру- ¦гов и производных бензола (изопропилбензола, сти- ¦

¦гие). Галоидопроиз- ¦рола, толуола и других) ¦

¦водные ароматичес- ¦ Дополнительные противопоказания: ¦

¦кого ряда ¦ Токсикомании ¦

¦Галоидные бензилы, ¦ Наркомании ¦

¦хлористый бензилиден¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Азокрасители ¦Производство и применение ¦

¦Антрахиноновые, фта-¦ ¦

¦лоцианиловые краси- ¦ ¦

¦тели ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Бериллий и его сое- ¦Производство и применение металлического бериллия ¦

¦динения А ¦и его соединений, приготовление шихты, механичес- ¦

¦ ¦кая обработка керамических изделий из окиси берил-¦

¦ ¦лия, производство сплавов, содержащих бериллий ¦

¦ ¦ ¦

¦Бета-нафтол ¦Производство и применение ¦

¦ ¦ ¦

¦Бром и его соедине- ¦Производство и применение ¦

¦ния ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Галоидопроизводные ¦Производство и применение (включая лабораторные ¦

¦углеводородов жирно-¦работы) дихлорэтана, четыреххлористого углерода, ¦

¦го ряда ¦винилхлорида, хлористого метилена, хлористого ме- ¦

¦ ¦тила, хлороформа, бромэтила, трихлорэтилена и дру-¦

¦ ¦гих ¦

¦ ¦ Дополнительные противопоказания: ¦

¦ ¦ Токсикомания ¦

¦ ¦ ¦

¦Гидразин и его сое- ¦Производство и применение ¦

¦динения ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Диметилформамид, ¦Производство и применение ¦

¦диметилацетамид и ¦ ¦

¦другие амиды жирных ¦ ¦

¦кислот ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Изоцианаты А ¦Производство и применение ¦

¦ ¦ ¦

¦Искусственные и син-¦Производство ¦

¦тетические волокна А¦Переработка механическая, крашение: ¦

¦ ¦а) переработка волокон (оксалона, СВМ, аримида, ¦

¦ ¦углеродных); ¦

¦ ¦б) термообработка ¦

¦ ¦Приготовление замасливателей и применение их ¦

¦ ¦ ¦

¦Кадмий и его соеди- ¦Производство и применение ¦

¦нения ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Коксовый газ и дру- ¦Производство кокса и коксового газа, улавливание ¦

¦гие продукты коксо- ¦продуктов коксования, ректификация уловленных уг- ¦

¦вания ¦леводородов, дистилляция и переработка каменноуго-¦

¦ ¦льных смол на коксохимических заводах ¦

¦ ¦Работы, связанные с приготовлением и укладкой ас- ¦

¦ ¦фальтобетонных покрытий с применением продуктов ¦

¦ ¦коксохимической промышленности (каменноугольных ¦

¦ ¦дегтей, смол, песков и других) ¦

¦ ¦ ¦

¦Кремнийорганические ¦Производство и применение ¦

¦соединения и замас- ¦ ¦

¦ливатели на их осно-¦ ¦

¦ве А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Литий и его соедине-¦Производство и применение ¦

¦ния ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Марганец и его сое- ¦Производство и применение окислов марганца, сваро-¦

¦динения А ¦чных материалов (электродов, порошковой проволоки ¦

¦ ¦и флюсов) ¦

¦ ¦Плавка марганцевых сталей и других металлов с со- ¦

¦ ¦держанием марганца свыше 10 %, производство орга- ¦

¦ ¦нических соединений марганца ¦

¦ ¦Добыча руд, их переработка, применение в измель- ¦

¦ ¦ченном виде неорганических соединений марганца ¦

¦ ¦ ¦

¦Метанол ¦Производство и применение, процессы, связанные с ¦

¦ ¦его выделением ¦

¦ ¦ ¦

¦Мышьяк и его соеди- ¦Добыча, производство и применение органических и ¦

¦нения ¦неорганических соединений мышьяка; процессы, свя- ¦

¦ ¦занные с его выделением ¦

Постановлением Правительства РФ от 23 мая 1998 г. N 486 настоящий Перечень дополнен позицией "Наркотические средства и психотропные вещества"

¦Наркотические сред- ¦Культивирование наркотико-содержащих растений; ¦

¦ства и психотропные ¦разработка, производство, изготовление, ¦

¦вещества ¦переработка, хранение, перевозка, ¦

¦ ¦отпуск, реализация, распределение, приобретение, ¦

¦ ¦использование, ввоз на таможенную территорию ¦

¦ ¦Российской Федерации, вывоз с таможенной ¦

¦ ¦территории Российской Федерации, уничтожение ¦

¦ ¦наркотических средств и психотропных веществ. ¦

¦ ¦Дополнительные противопоказания: ¦

¦ ¦Алкоголизм ¦

¦ ¦Наркомания ¦

¦ ¦Токсикомания ¦

¦ ¦ ¦

¦Никель А и его сое- ¦Производство и применение ¦

¦динения ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Органические ускори-¦Производство и применение каптакса, альтакса, ти- ¦

¦тели вулканизации, ¦урама, неозона Д и других ¦

¦противостарители, ¦ ¦

¦ингибиторы вулкани- ¦ ¦

¦зации и другие А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Пергидроль ¦Производство и применение ¦

¦ ¦ ¦

¦Пестициды ¦Производство и применение в условиях народного ¦

¦ ¦хозяйства хлорорганических, фосфорорганических, ¦

¦ ¦производных карбаминовых кислот, металлоорганичес-¦

¦ ¦ких и других пестицидов, в том числе хранение на ¦

¦ ¦складах и первичная переработка хлопка ¦

¦ ¦ ¦

¦Платиновые металлы, ¦Производство и применение ¦

¦золото, серебро, их ¦ ¦

¦соединения и сплавы ¦ ¦

¦А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Предельные и непре- ¦Эксплуатация, ремонт скважин и установок при добы-¦

¦дельные углеводороды¦че нефти, переработка высокосернистой и сернистой ¦

¦ ¦нефти, природного газа, пиробензола; селективная ¦

¦ ¦очистка масел, пиролиз; очистка нефти и газа от ¦

¦ ¦сероводорода; очистка нефтеналивных судов, цис- ¦

¦ ¦терн, резервуаров; экстракционноозокеритовое прои-¦

¦ ¦зводство; производство различных синтетических ¦

¦ ¦продуктов (фенола, ацетона, синтетических жирных ¦

¦ ¦кислот и спиртов и других). Вспомогательные проце-¦

¦ ¦ссы, связанные с обслуживанием товарных парков, ¦

¦ ¦отбором проб, лабораторным контролем сырья проме- ¦

¦ ¦жуточных продуктов (высокосернистая и сернистая ¦

¦ ¦нефть и природный газ). ¦

¦ ¦Эксплуатация, ремонт скважин при добыче нефти; пе-¦

¦ ¦реработка малосернистой нефти и природного газа; ¦

¦ ¦добыча и обработка озокерита, регенерация авто- и ¦

¦ ¦авиамасел; процессы, связанные с выделением и при-¦

¦ ¦менением предельных, непредельных углеводородов ¦

¦ ¦(производство полиэтилена, дивинила, изопрена и ¦

¦ ¦других); применение бензина-растворителя; ¦

¦ ¦ Дополнительные противопоказания: ¦

¦ ¦ Наркомания ¦

¦ ¦ Токсикомания ¦

¦ ¦ ¦

¦Редкоземельные ¦Производства, связанные с выделением аэрозолей ¦

¦элементы ¦редкоземельных элементов и их соединений ¦

¦ ¦ ¦

¦Ртуть и ее соедине- ¦Добыча и выплавка ртути и другие процессы, связан-¦

¦ния ¦ные с ее получением и очисткой от примесей; приме-¦

¦ ¦нение для извлечения газоразрядных золота и других¦

¦ ¦металлов; производство ртутных термометров и люми-¦

¦ ¦несцентных ламп и других физических и светотехни- ¦

¦ ¦ческих приборов, красок, ртутноорганических соеди-¦

¦ ¦нений; производство веществ ртутным электролизом. ¦

¦ ¦Работа с приборами при контакте с открытой ртутью;¦

¦ ¦производство гремучей ртути; работа с ртутными вы-¦

¦ ¦прямителями, преобразователями электротока, насо- ¦

¦ ¦сами; применение в качестве катализаторов при хи- ¦

¦ ¦мических процессах; применение ртутно-органических¦

¦ ¦соединений. ¦

¦ ¦Производство и работа с приборами с закрытой рту- ¦

¦ ¦тью, применение гремучей ртути в подземных выра- ¦

¦ ¦ботках; работы в стоматологических кабинетах с ¦

¦ ¦ртутной амальгамой; производство фармацевтических ¦

¦ ¦и косметических препаратов, содержащих ртуть ¦

¦ ¦ ¦

¦Свинец и его неорга-¦Выплавка свинца из руд и концентратов; получение ¦

¦нические соединения ¦свинецсодержащих сплавов; рафинирование; получение¦

¦ ¦сухих свинецсодержащих пигментов, белил, кронов; ¦

¦ ¦шоопирование свинцом в закрытых пространствах, ¦

¦ ¦прокатка, прессовка, освинцевание изделий; механи-¦

¦ ¦ческая и ручная обработка свинца; агломерация, за-¦

¦ ¦ливка подшипников; производство свинцовых аккуму- ¦

¦ ¦ляторов; закалка в свинцовых ваннах; производство ¦

¦ ¦тертых свинецсодержащих красок, глазури и поливы, ¦

¦ ¦рихтовка свинецсодержащими составами; производство¦

¦ ¦и обработка свинецсодержащего стекла и стекловоло-¦

¦ ¦кна, сварка и резка поверхностей, покрытых свинец-¦

¦ ¦содержащими грунтами; малярные работы при постоян-¦

¦ ¦ном применении свинцовых красок; изготовление из- ¦

¦ ¦делий из свинца. Производство и применение пьезо- ¦

¦ ¦керамики и стеклокристиллического цемента. Обога- ¦

¦ ¦щение свинцовых руд: дробление, смешение и другие ¦

¦ ¦процессы, связанные с образованием пыли, содержа- ¦

¦ ¦щей сульфид свинца; работы, связанные с децентра- ¦

¦ ¦лизованной плавкой небольших количеств свинца, ¦

¦ ¦пайка, полиграфическое производство (линотипные ¦

¦ ¦работы, ручной набор и другие) ¦

¦ ¦ ¦

¦Селен, телур и их ¦Производство и применение ¦

¦соединения ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Сера и ее соединения¦Производство и применение сероорганических соеди- ¦

¦ ¦нений, сульфанатных присадок, метилсернистых сое- ¦

¦ ¦динений, сернистой и серной кислот, процессы, свя-¦

¦ ¦занные с выделением сернистого и серного ангидри- ¦

¦ ¦да, сероводорода ¦

¦ ¦ ¦

¦Сероуглерод ¦Производство и применение; процессы, связанные с ¦

¦ ¦его выделением ¦

¦ ¦ ¦

¦Цианистые соедине- ¦ ¦

¦ния: ¦ ¦

¦Циановодородная кис-¦Производство и применение ¦

¦лота, ее соединения,¦ ¦

¦цианамиды и другие ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Синтетический каучук¦Производство синтетического каучука и его перера- ¦

¦ ¦ботка (изготовление резиновых смесей, вулканизация¦

¦ ¦резины) ¦

¦ ¦ ¦

¦Синтетические моющие¦Производство сульфанола, алкиламидов, сульфата на-¦

¦средства А ¦трия; хлорирование фракции парафиновых углеводоро-¦

¦ ¦дов и других ¦

¦ ¦ ¦

¦Синтетические смолы ¦ ¦

¦и пластические массы¦ ¦

¦на основе: ¦ ¦

¦стирола: ¦Производство полимеров и сополимеров стирола, по- ¦

¦ ¦лиэфирных смол, лаков и клеев на их основе, стек- ¦

¦ ¦лопластиков и других. Переработка смол и пласт- ¦

¦ ¦масс. Применение смол, лаков, клеев ¦

¦ ¦ ¦

¦фенола ¦Производство смол, лаков клеев и других, перерабо-¦

¦и формальдегида А ¦тка пресс-порошков, прессматериалов. ¦

¦ ¦Применение клеев, лаков, пропиточных составов, ¦

¦ ¦связующих и других ¦

¦ ¦ ¦

¦кремний-органических¦Производство смол, лаков, жидких силиконов, пере- ¦

¦соединений ¦работка полимеров, прессматериалов, применение ¦

¦ ¦лаков, смазок, смол и других ¦

¦ ¦ ¦

¦изоцианатов А ¦Производство полиуретанов, пенополиуретанов, поли-¦

¦ ¦мочевины и других, переработка и применение ¦

¦ ¦ ¦

¦фторорганических ¦Производство полимеров (фторопластов) и сополиме- ¦

¦соединений ¦ров; термическая и механическая переработка фторо-¦

¦ ¦пластов ¦

¦ ¦ ¦

¦винилхлорида и ¦Производство полимеров и сополимеров, перхлорви- ¦

¦винилиденхлорида ¦нила, клеев, лака и других; переработка смол и ¦

¦ ¦пластмасс и применение клеев, лаков и других ¦

¦ ¦ ¦

¦акриловой и метакри-¦Производство и переработка полимеров, сополимеров,¦

¦ловой кислот А ¦применение эмульсий, лаков, красок и других ¦

¦ ¦ ¦

¦аминокислот, двуос- ¦Производство и переработка полиамидов; применение ¦

¦новных кислот, диа- ¦клеев и других ¦

¦минов А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦эпихлоргидрина А ¦Производство и применение эпоксидных смол и пласт-¦

¦ ¦масс на их основе, компаундов ¦

¦ ¦ ¦

¦алифатических и не- ¦Производство и переработка полимеров и сополимеров¦

¦предельных углеводо-¦ ¦

¦родов (полиэтилена, ¦ ¦

¦полипропилена) ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Сланцевые смолы А ¦Производство и применение; производства, связанные¦

¦ ¦с их выделением ¦

¦ ¦ ¦

¦Сурьма и ее соедине-¦Получение, переработка и применение ¦

¦ния ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Таллий и его соеди- ¦Производство и применение; выращивание монокриста-¦

¦нения ¦ллов ¦

¦ ¦ ¦

¦Тетраэтилсвинец ¦Производство тетраэтилсвинца и этиловой жидкости, ¦

¦ ¦смешение этиловой жидкости с горючим. Применение ¦

¦ ¦этилированного бензина: испытание, ремонт, разбор-¦

¦ ¦ка и промывка авиа- и автомоторов, заправка само- ¦

¦ ¦летов и других машин, слив, налив этилированного ¦

¦ ¦бензина на немеханизированных станциях, очистка ¦

¦ ¦установок и тары на нефтебазах бензохранилищах, ¦

¦ ¦колонках ¦

¦ ¦ ¦

¦Металлы А: ¦Получение и применение кобальта и его соединений ¦

¦кобальт, ванадий, ¦Получение пятиокиси ванадия: производство феррова-¦

¦молибден, титан, ци-¦надия; переработка ванадийсодержащих шлаков; про- ¦

¦рконий, вольфрам и ¦изводство и применение молибдена, вольфрама и их ¦

¦его соединения ¦соединений, обработка титана, восстановление мета-¦

¦ ¦ллического титана и его соединений; получение и ¦

¦ ¦применение вольфрамо-кобальтовых сплавов, титано- ¦

¦ ¦кобальтовых сплавов, металлопорошков циркония и ¦

¦ ¦его соединений ¦

¦ ¦ ¦

¦Урсол и урсоловые ¦Производство урсола и урсоловых красителей, краше-¦

¦красители А ¦ние мехов ¦

¦ ¦ ¦

¦Фармакологические ¦Производство и изготовление готовых лекарственных ¦

¦средства ¦форм морфина и его производных, витаминов, сульфа-¦

¦ ¦ниламидных, пиразолоновых, противоопухолевых и ¦

¦ ¦гормональных препаратов, нейролептиков, антикоагу-¦

¦ ¦лянтов, анестетиков (фторотан), применение в анес-¦

¦ ¦тезиологической практике; изготовление лекарствен-¦

¦ ¦ных препаратов в аптеках, применение нейролептиков¦

¦ ¦в психиатрической практике ¦

¦ ¦ Дополнительные противопоказания: ¦

¦ ¦ Алкоголизм ¦

¦ ¦ Наркомания ¦

¦ ¦ Токсикомания ¦

¦ ¦ ¦

¦Фенолы и их произво-¦Производство и применение ¦

¦дные ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Формальдегид А дру- ¦Производство и применение; процессы, связанные с ¦

¦гие альдегиды жирно-¦их выделением ¦

¦го ряда ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Фосфор и его соеди- ¦Производство и применение желтого фосфора, его со-¦

¦нения ¦единений, фосфорорганических соединений; в том ¦

¦ ¦числе пластификаторов ¦

¦ ¦Производство и применение красного фосфора; добы- ¦

¦ ¦ча, производство и применение фосфатов ¦

¦ ¦ ¦

¦Фталевая кислота, ¦Производство и применение ¦

¦фталевый ангидрид и ¦ ¦

¦их производные ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Фтор и его соедине- ¦Производство и применение фтора и его соединений. ¦

¦ния ¦Электролизное получение алюминия, добыча и приме- ¦

¦ ¦нение плавикового шпата, процессы с выделением ¦

¦ ¦фтора и его соединений ¦

¦ ¦ ¦

¦Фураны и их произво-¦Производство и применение ¦

¦дные: фурфурол, тет-¦ ¦

¦рагидрофуран и дру- ¦ ¦

¦гие ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Хлор и его соедине- ¦Производство и применение; процессы, связанные с ¦

¦ния, хлорсодержащие ¦их выделением ¦

¦смеси ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Хлорнафталин и его ¦Производство и применение ¦

¦соединения (гало- ¦ ¦

¦вакс хлорнафталины А¦ ¦

¦и их соединения, ¦ ¦

¦гидрооксинафталин и ¦ ¦

¦нафтол) ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Хром А, хромовая ¦Производство, применение (включая вещества, содер-¦

¦кислота А, их соеди-¦жащие соединения хрома в виде побочных компонен- ¦

¦нения и сплавы ¦тов) ¦

¦ ¦ ¦

¦Биологические ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Антибиотики А ¦Производство и применение в медицинской практике и¦

¦ ¦аптечных учреждениях ¦

¦ ¦ ¦

¦Грибы-продуценты, ¦Производство и применение продуктов микробиологи- ¦

¦белково-витаминные, ¦ческого синтеза ¦

¦концентраты (БВК), ¦ ¦

¦кормовые дрожжи, ко-¦ ¦

¦мбикорма А ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Ферментные препара- ¦Производство и применение в медицинской практике, ¦

¦ты, биостимуляторы А¦аптечных учреждениях, сельском хозяйстве и других ¦

¦ ¦отраслях народного хозяйства ¦

¦ ¦ ¦

¦Аллергены для диаг- ¦Производство ¦

¦ностики и лечения и ¦ ¦

¦препараты крови А, ¦ ¦

¦иммунобиологические ¦ ¦

¦препараты ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Инфицированный мате-¦Работа в контакте с инфицированным материалом и ¦

¦риал и материал, за-¦материалом, зараженным гельминтами, с инфекционны-¦

¦раженный гельминтами¦ми больными ¦

¦ ¦ ¦

¦Возбудители бруцел- ¦Животноводческие хозяйства (независимо от эпизо- ¦

¦леза ¦отического состояния по бруцеллезу), предприятия ¦

¦ ¦по переработке сырья и продуктов животного проис- ¦

¦ ¦хождения ¦

¦ ¦ ¦

¦Возбудитель Ку-лихо-¦Животноводческие хозяйства на территориях, небла- ¦

¦радки ¦гополучных по лихорадке Ку, предприятия, где пере-¦

¦ ¦рабатываются сырье и продукты от больных лихорад- ¦

¦ ¦кой Ку сельскохозяйственных животных ¦

¦ ¦ ¦

¦Промышленные ¦ ¦

¦аэрозоли ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Абразивные и абра- ¦Производство, обработка и применение абразивов ¦

¦зивсодержащие ¦(электрокорундов - нормального, белого, хромисто- ¦

¦ ¦го, монокорунда), карбита, бора эльбора, обработка¦

¦ ¦и применение карбита кремния и других ¦

¦ ¦ ¦

¦Кремнийсодержащие ¦Разведка, горнопроходческие работы, открытая и ¦

¦(свободная и аморф- ¦подземная добыча рудных и нерудных ископаемых, ¦

¦ная двуокись крем- ¦угля, обогащение и переработка их. Производство ¦

¦ния) ¦кремния, стекла, динаса, аэросила, карбида крем- ¦

¦ ¦ния, кремнемедистого сплава, силумина и других; ¦

¦ ¦литейное производство (землеприготовление, формов-¦

¦ ¦ка, выбивка, обрубка, зачистка, очистка литья). ¦

¦ ¦Пескоструйные работы ¦

¦ ¦ ¦

¦Металлы и их сплавы ¦Сухая шлифовка металлов и сплавов; процессы напы- ¦

¦ ¦ления металлов, получение металлических порошков и¦

¦ ¦изделий из них ¦

¦ ¦ ¦

¦Силикатные и ¦ ¦

¦силикатсодержащие: ¦ ¦

¦а) асбестосодержащие¦Разведка, добыча и переработка асбестовых руд и ¦

¦(асбеста 10% и ¦асбеста. Получение и переработка искусственного ¦

¦более) ¦асбеста ¦

¦ ¦ ¦

¦б) асбестосодержащие¦Производство, переработка изделий из асбестоцемен-¦

¦(асбеста не более ¦та, асбестобакелита, волокнина, асбесторезины ¦

¦10%) ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦в) другие силикатные¦Производство и переработка стеклянного и минераль-¦

¦и силикатсодержащие ¦ного волокна, цемента, глины, шамота, боксита, не-¦

¦ ¦фелиновых сиенитов, дистенсиллиманита, оливина, ¦

¦ ¦апатитов слюды, дунита, хроммагнезита, форстерита,¦

¦ ¦известняков, барита, котленита инфузорной земли, ¦

¦ ¦туфалов, пемзы, перлита, железнорудных концентра- ¦

¦ ¦тов и агломерата в металлургии и других ¦

¦ ¦ ¦

¦Углеродные ¦Добыча, переработка и применение угля ¦

¦ ¦Производство и применение черной сажи, искусствен-¦

¦ ¦ного графита, кокса (нефтяного, пекового, сланце- ¦

¦ ¦вого и других). Обработка и применение природных ¦

¦ ¦и искусственных алмазов ¦

¦ ¦ ¦

¦Пыль растительного и¦Переработка хлопка, льна, конопли, шерсти, кенафа,¦

¦животного происхож- ¦джута, зерна, табака, древесины, торфа, хмеля. ¦

¦дения ¦Производство бумаги натурального шелка и других ¦

¦ ¦материалов ¦

¦ ¦ ¦

¦Пыль неорганических ¦Производство и применение ¦

¦люминофоров (в том ¦ ¦

¦числе с содержанием ¦ ¦

¦кадмия менее 5%) ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Сварочные аэрозоли ¦Дуговая плазменная, газопламенная сварка, наплав- ¦

¦ ¦ка и резка, контактная стыковая сварка (оплавле- ¦

¦ ¦нием), электрошлаковая сварка металлов ¦

¦ ¦ ¦

¦а) содержащие марга-¦Сварка, наплавка и резка средне- и высоколегирова-¦

¦нец (20% и более), ¦нных, в том числе нержавеющих сталей, сварка и на-¦

¦никель, хром, соеди-¦плавка чугуна никелевыми и никельмедными электро- ¦

¦нения фтора, берил- ¦дами и проволоками, сварка и резка бериллия и его ¦

¦лий, свинец ¦сплавов ¦

¦ ¦ ¦

¦б) содержащие марга-¦Сварка, наплавка и резка углеродистых, в том числе¦

¦нец (до 20%), окислы¦оцинкованных сталей, алюминия, меди, титана и ¦

¦железа, алюминий, ¦сплавов на их основе, сварка и наплавка чугуна ¦

¦магний, титан, медь,¦железными и железно-ванадиевыми электродами и про-¦

¦цинк, молибден, ва- ¦волоками, его резка ¦

¦надий, вольфрам ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Физические ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Ионизирующие излуче-¦Все виды работ с радиоактивными веществами и ис- ¦

¦ния. Радиоактивные ¦точниками ионизирующих излучений ¦

¦вещества и источники¦ ¦

¦ионизирующих излуче-¦ ¦

¦ний ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Неионизирующие ¦ ¦

¦излучения: ¦ ¦

¦лазерные излучения ¦Все виды работ с лазерами ¦

¦ ¦ ¦

¦электромагнитные ¦Все виды работ с источниками электромагнитной ¦

¦(электрические и ма-¦энергии указанного диапазона ¦

¦гнитные) поля радио-¦ ¦

¦частот в диапазоне ¦ ¦

¦30 мГц - 300 ГГц ¦ ¦

¦(ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ)¦ ¦

¦и ниже 30 мГц (ВЧ, ¦ ¦

¦СЧ, НЧ, ОНЧ, ИНЧ, ¦ ¦

¦СНЧ, КНЧ) ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦постоянные электри- ¦Все виды работ с источниками постоянных электриче-¦

¦ческие и постоянные ¦ских и магнитных полей ¦

¦магнитные поля ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Производственная ¦Все виды трудовой деятельности, связанные с воз- ¦

¦вибрация ¦действием локальной или общей вибрации ¦

¦ ¦ ¦

¦Производственный шум¦Все виды трудовой деятельности, связанные с воз- ¦

¦ ¦действием интенсивного производственного шума, а ¦

¦ ¦также со значительным напряжением слухового анали-¦

¦ ¦затора от 81 дБА и выше ¦

¦ ¦ ¦

¦Ультразвук (контакт-¦Работа с ультразвуковыми дефектоскопами и медицин-¦

¦ная передача) ¦ской аппаратурой ¦

¦ ¦ ¦

¦Повышенное атмосфер-¦Работа в кессонах, барокамерах, водолазные работы ¦

¦ное давление ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Пониженная темпера- ¦Работы при постоянно пониженной температуре воз- ¦

¦тура ¦духа рабочей зоны в производственных помещениях ¦

¦ ¦(ниже допустимых значений по Санитарным нормам ¦

¦ ¦микроклимата производственных помещений, утверж- ¦

¦ ¦денным Минздравом СССР) ¦

¦ ¦ ¦

См. Санитарные правила и нормы СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений", утвержденные постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 1 октября 1996 г. N 21

¦Повышенная темпера- ¦Все виды работ при постоянно повышенной темпера- ¦

¦тура, интенсивное ¦туре (превышающей допустимое значение по Санитар- ¦

¦тепловое излучение ¦ным нормам микроклимата производственных помеще- ¦

¦ ¦ний, утвержденным Минздравом СССР) и интенсивном ¦

¦ ¦тепловом облучении (свыше 140 Вт/кв.м) в рабочей ¦

¦ ¦зоне ¦

¦ ¦ ¦

¦Повышенное напряже- ¦Все виды работ, связанные с повышенным напряжением¦

¦ние зрения ¦зрения ¦

¦ ¦а) прецизионные работы 1 (с объектом до 0,15 мм) и¦

¦ ¦II (с объектом от 0,15 до 0,3 мм) разрядов точнос-¦

¦ ¦ти по СНИП - 1980 г. ¦

¦ ¦б) зрительно напряженные работы - работы III и IV ¦

¦ ¦степени (0,5 - 1 мм) разрядов точности по СНИП и ¦

¦ ¦работы, связанные со слежением за экраном дисплеев¦

¦ ¦и другими средствами отображения информации ¦

¦ ¦ ¦

¦Физические перегруз-¦а) Работы связанные с перемещением грузов вручную ¦

¦ки ¦(груз в кг) или с приложением усилий (в Н; 1 Н = ¦

¦ ¦0,1 кгс) в течение смены (для мужчин): ¦

¦ ¦- выполняемые постоянно - более 30 кг или более ¦

¦ ¦300 Н); ¦

¦ ¦величина массы груза, перемещаемого или поднимае- ¦

¦ ¦мого вручную за смену (сменный грузооборот) при ¦

¦ ¦подъеме с рабочей поверхности - более 12 т, ¦

¦ ¦при подъеме с пола или уровня значительно ниже ра-¦

¦ ¦бочей поверхности - более 5 г ¦

¦ ¦Работы связанные с длительным пребыванием в вынуж-¦

¦ ¦денной позе, в том числе стоя ¦

¦ ¦Работы, связанные с локальным мышечным напряжени- ¦

¦ ¦ем, преимущественно мышц кисти и предплечья ¦

¦ ¦Периодическое удержание на весу обеими руками гру-¦

¦ ¦за массой более 10 кг или одной рукой более 5 кг ¦

¦ ¦(для мужчин) ¦

¦ ¦Работы, связанные с периодическими выраженными ¦

¦ ¦наклонами тела (по визуальной оценке более 30 гра-¦

¦ ¦дусов от вертикали) более 300 раз за смену; ¦

¦ ¦пребывание более 50% времени смены в вынужденной ¦

¦ ¦рабочей позе (на коленях, на корточках, лежа, с ¦

¦ ¦наклоном вперед, в подвеске, стоя) ¦

¦ ¦Работы, связанные с перенапряжениями голосового ¦

¦ ¦аппарата: преподавательская, дикторская, вокально-¦

¦ ¦разговорные виды актерской работы, работа на теле-¦

¦ ¦фонной станции ¦

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Медицинские психиатрические противопоказания для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности в условиях повышенной опасности** (с изменениями от 23 мая, 21 июля 2000 г.)

Общими медицинскими психиатрическими противопоказаниями для указанных в таблице работ и видов профессиональной деятельности являются хронические и затяжные психические расстройства с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями. Выраженные формы пограничных психических расстройств рассматриваются в каждом случае индивидуально.

Дополнительные противопоказания и исследования приведены в графе 2.

Периодичность освидетельствований - не реже одного раза в пять лет.

Общие лабораторные и функциональные исследования: электроэнцефалография.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¦Проводимые работы, виды ¦Дополнительные медицинские ¦

¦профессиональной деятельности ¦психиатрические противопоказания. ¦

¦и категории должностей ¦Дополнительные исследования ¦

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¦ 1 ¦ 2 ¦

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

¦Работы на высоте, работы верхо- ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦лазные и связанные с подъемом на¦Электрокардиография ¦

¦высоту, а также работы по обслу-¦ ¦

¦живанию подъемных сооружений ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Персонал, обслуживающий действу-¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ющие электроустановки напряжени-¦(индивидуально) ¦

¦ем 127 В и выше и производящий ¦Электрокардиография ¦

¦на них оперативные переключения,¦ ¦

¦выполняющий на этих электроуста-¦ ¦

¦новках наладочные, монтажные ра-¦ ¦

¦боты и высоковольтные испытания ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Работы в государственной лесной ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦охране, по валке, сплаву, транс-¦Электрокардиография ¦

¦портировке и первичной обработке¦ ¦

¦леса ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Работы в отдаленных районах и ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦под землей: ¦Электрокардиография ¦

¦работы в нефтяной и газовой про-¦ ¦

¦мышленности, в том числе вахто- ¦ ¦

¦вым методом, в районах Крайнего ¦ ¦

¦Севера, приравненных к ним мест-¦ ¦

¦ностях, районах, пустынных и ¦ ¦

¦других отдаленных и недостаточно¦ ¦

¦обжитых районах, а также при ¦ ¦

¦морском бурении; ¦ ¦

¦все виды подземных работ; ¦ ¦

¦работы на гидрометеорологических¦ ¦

¦станциях, сооружениях связи, ¦ ¦

¦расположенных в пустынных, таеж-¦ ¦

¦ных и других отдаленных и недос-¦ ¦

¦таточно обжитых районах, в труд-¦ ¦

¦ных климато-географических усло-¦ ¦

¦виях; ¦ ¦

¦геологоразведочные, топографиче-¦ ¦

¦ские, строительные и другие ра- ¦ ¦

¦боты в отдаленных, малонаселен- ¦ ¦

¦ных, труднодоступных, тундровых,¦ ¦

¦заболоченных и горных районах ¦ ¦

¦страны (в том числе вахтовоэкс- ¦ ¦

¦педиционным методом); ¦ ¦

¦работа по организованному набору¦ ¦

¦и общественному призыву в райо- ¦ ¦

¦нах Крайнего Севера и в прирав- ¦ ¦

¦ненных к ним местностях ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Аппаратчики, обслуживающие сосу-¦Эпилепсия (индивидуально) ¦

¦ды под давлением ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Машинисты (кочегары), операторы ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦котельной, работники службы газ-¦Электрокардиография ¦

¦надзора ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Работы, связанные с применением ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦взрывчатых материалов, работы во¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦взрыво- и пожароопасных произво-¦Электрокардиография ¦

¦дствах ¦ ¦

¦ ¦ ¦

Постановлением Правительства РФ от 21 июля 2000 г. N 546 в следующую позицию настоящего Перечня внесены изменения

¦Работники военизированной охра- ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ны, служб спецсвязи аппарата ин-¦Эпилепсия (индивидуально) ¦

¦кассации, работники системы Цен-¦ ¦

¦трального банка Российской Феде-¦ ¦

¦рации и других ведомств и служб,¦ ¦

¦которым разрешено ношение и при-¦ ¦

¦менение огнестрельного оружия ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Газоспасательная служба, добро- ¦Психические заболевания (в том числе ¦

¦вольные газоспасательные дружи- ¦на стадии ремиссии) ¦

¦ны, военизированные части и от- ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ряды по предупреждению возникно-¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦вения и ликвидации открытых га- ¦Электрокардиография ¦

¦зовых и нефтяных фонтанов, вое- ¦ ¦

¦низированные горные, горноспаса-¦ ¦

¦тельные команды, пожарная охра- ¦ ¦

¦на, службы экстренной медицинс- ¦ ¦

¦кой помощи, специализированные ¦ ¦

¦медицинские бригады постоянной ¦ ¦

¦готовности ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Работы на токарных, фрезерных и ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦других станках, штамповочных ¦Электрокардиография ¦

¦прессах ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦Работы, непосредственно связан- ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦ные с движением транспорта, в ¦Электрокардиография ¦

¦том числе внутризаводского ¦ ¦

Постановлением Правительства РФ от 31 июля 1998 г. N 866 в позицию "Водители авто-, мототранспортных и городского электротранспорта" внесены изменения

¦Водители авто-, мототранспортных¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦средств и городского электротра-¦задержка умственного развития (индиви-¦

¦нспорта в том числе: ¦дуально, переосвидетельствование через¦

¦мотоциклов, мотороллеров, мото- ¦три года) ¦

¦нарт всех типов и марок (катего-¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦рия А) ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦мини-тракторов и мотоблоков ¦(допускаются при стойкой ремиссии) ¦

¦(прошедших регистрацию в ¦Электрокардиография ¦

¦Государственной инспекции ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦безопасности дорожного ¦исследование ¦

¦движения), автомобилей с руч- ¦ ¦

¦ным управлением для инвалидов ¦ ¦

¦всех категорий (инвалидов ВОВ и ¦ ¦

¦других инвалидов из числа воен- ¦ ¦

¦нослужащих, инвалидов труда и ¦ ¦

¦инвалидов с детства); ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦мопедов всех типов и марок (ка- ¦Эпилепсия и заболевания, протекающие с¦

¦тегория А); ¦нарколептическими и катаплектическими ¦

¦ ¦припадками ¦

¦ ¦Синкопальные состояния ¦

¦ ¦Психические заболевания при наличии ¦

¦ ¦группы инвалидности, в остальных слу- ¦

¦ ¦чаях индивидуально ¦

¦ ¦Алкоголизм, токсикомания, наркомания ¦

¦ ¦(допускаются при стойкой ремиссии) ¦

¦ ¦Электрокардиография ¦

¦ ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

¦автомобилей, полная масса кото- ¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦рых не превышает 3500 кг, а чис-¦задержки умственного развития (индиви-¦

¦ло сидячих мест, помимо сиденья ¦дуально, переосвидетельствование через¦

¦водителя, - 8 (категория В), с ¦три года) ¦

¦правом работы на найму, ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦тракторов и других самоходных ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦машин; ¦(допускаются при стойкой ремиссии пос-¦

¦ ¦ле специального лечения, при отсутст- ¦

¦ ¦вии деградации личности и соматоневро-¦

¦ ¦логических расстройств вопрос о допус-¦

¦ ¦ке решается индивидуально при предос- ¦

¦ ¦тавлении положительной характеристи- ¦

¦ ¦ки-ходатайства с места работы и инфор-¦

¦ ¦мации о его поведении по месту житель-¦

¦ ¦ства из органов внутренних дел. Боль- ¦

¦ ¦ные наркоманией и токсикоманий допус- ¦

¦ ¦каются к работе при наличии стойкой ¦

¦ ¦ремиссии не менее трех лет) ¦

¦ ¦Электрокардиография ¦

¦ ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

¦автомобилей, полная масса кото- ¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦рых не превышает 3500 кг, а чис-¦задержка умственного развития (индиви-¦

¦ло сидячих мест, помимо сиденья ¦дуально, переосвидетельствование через¦

¦водителя, - 8 (категория В), без¦три года) ¦

¦права работы по найму; ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦ ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ ¦(допускаются при стойкой ремиссии) ¦

¦ ¦Электрокардиография ¦

¦ ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

¦автомобилей, предназначенных для¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦перевозки грузов, полная масса ¦задержка умственного развития (индиви-¦

¦которых превышает 3500 кг (кате-¦дуально, переосвидетельствование через¦

¦гория С); ¦три года) ¦

¦ ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦ ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ ¦(допускаются при стойкой ремиссии пос-¦

¦ ¦ле специального лечения, при отсутст- ¦

¦ ¦вии деградации личности и соматоневро-¦

¦ ¦логических расстройств вопрос о допус-¦

¦ ¦ке решается индивидуально при предос- ¦

¦ ¦тавлении положительной характеристики-¦

¦ ¦ходатайства с места работы и информа- ¦

¦ ¦ции о его поведении по месту жительст-¦

¦ ¦ва из органов внутренних дел. Больные ¦

¦ ¦наркоманией и токсикоманией допускают-¦

¦ ¦ся к работе при наличии стойкой ремис-¦

¦ ¦сии не менее трех лет) ¦

¦ ¦Электрокардиография ¦

¦ ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

¦автомобилей, предназначенных для¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦перевозки пассажиров и имеющих ¦задержки умственного развития ¦

¦более 8 мест, помимо сидения во-¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦дителя (категория Д), составов ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦транспортных средств с тягачами,¦Дефекты речи и заикание в тяжелой фор-¦

¦относящимися к категориям ¦ме (индивидуально) ¦

¦средств В, С или Д (категория ¦Электрокардиография ¦

¦Е); ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

¦трамвая, троллейбуса; ¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦ ¦задержки умственного развития ¦

¦ ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦ ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ ¦Дефекты речи и заикание в тяжелой фор-¦

¦ ¦ме (индивидуально) ¦

¦ ¦Электрокардиография ¦

¦ ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

¦мотоколясок для инвалидов ¦Пограничная умственная отсталость и ¦

¦ ¦задержки умственного развития (инди- ¦

¦ ¦видуально, переосвидетельствование че-¦

¦ ¦рез три года) ¦

¦ ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦ ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ ¦(индивидуально) ¦

¦ ¦Электрокардиография ¦

¦ ¦Экспериментально-психологическое ¦

¦ ¦исследование ¦

¦ ¦ ¦

Постановлением Правительства РФ от 21 июля 2000 г. N 546 настоящий Перечень дополнен позицией следующего содержания:

¦Работы, непосредственно связан-¦ ¦

¦ные с движением поездов: ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники профессий и должностей¦Умственная отсталость в степени де-¦

¦согласно перечню профессий и¦бильности, ограниченная умственная от-¦

¦должностей работников, обеспечи-¦сталость, задержки умственного разви-¦

¦вающих движение поездов, подле-¦тия ¦

¦жащих обязательным предваритель-¦Расстройства личности (психопатии) и¦

¦ным, при поступлении на работу,¦невротические расстройства в стадии¦

¦и периодическим медицинским ос-¦декомпенсации ¦

¦мотрам, утвержденному постанов-¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦лением Правительства Российской¦Наркомания, токсикомания, алкоголизм¦

¦Федерации от 8 сентября 1999 г.¦(допускаются при стойкой ремиссии в¦

¦N 1020, за исключением работни-¦течение не менее 3 лет и отсутствии¦

¦ков группы машинистов, водителей¦деградации личности) ¦

¦и их помощников; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники, связанные с выходом¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦на действующие железнодорожные¦ ¦

¦пути, за исключением водителей¦ ¦

¦транспортных средств; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники группы машинистов,¦Умственная отсталость в степени де-¦

¦водителей и их помощников, пре-¦бильности, ограниченная умственная от-¦

¦дусмотренные указанным перечнем,¦сталость, задержки умственного разви-¦

¦водители других транспортных¦тия ¦

¦средств, связанные с выходом на¦Расстройства личности (психопатии) и¦

¦действующие железнодорожные пути¦невротические расстройства в стадии¦

¦ ¦декомпенсации ¦

¦ ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦ ¦Наркомания, токсикомания, алкоголизм¦

¦ ¦(допускаются при стойкой ремиссии в¦

¦ ¦течение не менее 3 лет и отсутствии¦

¦ ¦деградации личности) ¦

¦ ¦Переосвидетельствование через 3 года ¦

¦ ¦ ¦

¦Другие виды профессиональной де-¦ ¦

¦ятельности и категории должнос- ¦ ¦

¦тей: ¦ ¦

¦работники предприятий пищевых ¦ ¦

¦отраслей промышленности, общест-¦ ¦

¦венного питания и торговли, мо- ¦ ¦

¦лочных ферм, молочных кухонь, ¦ ¦

¦раздаточных пунктов, баз и скла-¦ ¦

¦дов продовольственных товаров, ¦ ¦

¦имеющие контакт с пищевыми про- ¦ ¦

¦дуктами в процессе их производ- ¦ ¦

¦ства, хранения и реализации, в ¦ ¦

¦том числе работники по санитар- ¦ ¦

¦ной обработке и ремонту инвента-¦ ¦

¦ря, оборудования, а также лица, ¦ ¦

¦имеющие непосредственный контакт¦ ¦

¦с пищевыми продуктами при их ¦ ¦

¦транспортировке на всех видах ¦ ¦

¦транспорта; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦учащиеся техникумов, училищ, об-¦ ¦

¦щеобразовательных школ, студенты¦ ¦

¦вузов перед началом и в период ¦ ¦

¦производственной практики на ¦ ¦

¦предприятиях, учреждениях и ор- ¦ ¦

¦ганизациях, работники которых ¦ ¦

¦подлежат медицинским психиатри- ¦ ¦

¦ческим освидетельствованиям; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦медицинские работники хирургиче-¦Эпилепсия (индивидуально) ¦

¦ских стационаров, родильных до- ¦ ¦

¦мов (отделений), детских больниц¦ ¦

¦(отделений), отделений патологии¦ ¦

¦новорожденных, недоношенных; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники учебно-воспитательных ¦ ¦

¦учреждений; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники детских и подростковых¦ ¦

¦оздоровительных учреждений, в ¦ ¦

¦том числе сезонных; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники детских дошкольных уч-¦ ¦

¦реждений, домов ребенка, детских¦ ¦

¦домов, школ-интернатов, интерна-¦ ¦

¦тов при школах; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники лечебно-профилактиче-¦ ¦

¦ских учреждений, санаториев, до-¦ ¦

¦мов отдыха, пансионатов, домов ¦ ¦

¦интернатов, непосредственно свя-¦ ¦

¦занные с организацией питания ¦ ¦

¦пациентов; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники предприятий санитарно-¦Эпилепсия (индивидуально) ¦

¦гигиенического обслуживания на- ¦ ¦

¦селения (банщики, работники ду- ¦ ¦

¦шевых, парикмахеры, маникюрши, ¦ ¦

¦педикюрши, косметички, подсобный¦ ¦

¦персонал прачечных, пунктов при-¦ ¦

¦ема белья, химчисток); ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦тренеры, инструкторы по плава- ¦Эпилепсия и синкопальные состояния ¦

¦нию, работники бассейнов и лече-¦Электрокардиография ¦

¦бных ванн, отпускающие процеду- ¦ ¦

¦ры; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

Постановлением Правительства РФ от 21 июля 2000 г. N 546 в абзац одиннадцатый позиции "Другие виды профессиональной деятельности и категории должностей"настоящего Перечня внесены изменения

¦обслуживающий персонал гостиниц,¦ ¦

¦общежитий; ¦

¦ ¦ ¦

¦работники водопроводных сооруже-¦ ¦

¦ний, имеющие непосредственное ¦ ¦

¦отношение к подготовке воды, и ¦ ¦

¦лица, обслуживающие водопровод- ¦ ¦

¦ные сети; ¦ ¦

¦ ¦ ¦

¦работники животноводческих ферм ¦ ¦

¦и комплексов. ¦ ¦

Постановлением Правительства РФ от 23 мая 1998 г. N 486 настоящий Перечень дополнен следующей позицией:

¦Работы, непосредственно связан- ¦Алкоголизм, наркомания, токсикомания ¦

¦ные с оборотом наркотических ¦ ¦

¦средств и психотропных веществ ¦ ¦

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Примечания:**

1. Инвалиды всех категорий для определения медицинских психиатрических противопоказаний к вождению транспортных средств проходят: освидетельствование во врачебно-трудовых экспертных комиссиях.

Постановлением Правительства РФ от 21 июля 2000 г. N 546 примечание 2 к настоящему Перечню исключено

3. Работами на высоте считаются работы, выполняемые на высоте 1,5 м и более от поверхности грунтового покрытия или рабочего настила и производимые с монтажных приспособлений или непосредственно с элементов конструкций, оборудования, машин и механизмов при их установке, эксплуатации, монтаже и ремонте.

Верхолазными работами считаются работы, при которых основным средством предохранения от падения с высоты во все моменты работы и передвижения является монтажный пояс.

4. При наличии эпидемиологических показаний на территории органы здравоохранения по согласованию с соответствующими службами труда и занятости населения могут дополнять перечень предприятий и профессий, а также изменять объем и периодичность психиатрического освидетельствования.

5. Работники учреждений, оказывающих психиатрическую помощь, проходят психиатрическое освидетельствование в соответствии с правилами устройства и эксплуатации указанных учреждений.

**Положение**

**о порядке выдачи лицензий на деятельность по оказанию**

**психиатрической помощи для государственных,**

**негосударственных психиатрических, психоневрологических**

**учреждений, частнопрактикующих врачей-психиатров**

(утв. постановлением Совета Министров Правительства

Россиской Федерации от 28 апреля 1993 г. N 377)

1. В соответствии со статьей 18 Закона Российской Федерации "О психиатрической помощи и гарантиях прав граждан при ее оказании" для осуществления психиатрической помощи государственные, негосударственные психиатрические, психоневрологические учреждения (далее именуются - учреждения) и частнопрактикующие врачи-психиатры должны иметь государственную лицензию на деятельность по оказанию психиатрической помощи (далее именуется - лицензия).

Деятельность по оказанию психиатрической помощи без лицензии запрещается.

2. В лицензии указываются полное наименование учреждения или фамилия, имя и отчество частнопрактикующего врача-психиатра, их юридический адрес и виды медицинской деятельности по оказанию психиатрической помощи, на осуществление которых дается разрешение.

3. Лицензия выдается лицензионными комиссиями (далее именуются - комиссии), создаваемыми при органах государственного управления.

4. Для получения лицензии учреждения и частнопрактикующие врачи-психиатры представляют в комиссию заявление с указанием видов медицинской деятельности по оказанию психиатрической помощи и следующие документы:

для учреждений:

устав или положение, утвержденные в установленном порядке;

учредительный договор или договор о совместной деятельности;

документы о структуре и штатах учреждения, квалификации работников;

документы о наличии помещений, инструментария и оборудования, соответствующих требованиям, предъявляемым заявленным видам деятельности;

заключение о техническом состоянии здания;

для частнопрактикующих врачей-психиатров:

копия диплома об окончании высшего медицинского учебного заведения;

копия трудовой книжки, подтверждающей стаж работы в области оказания психиатрической помощи;

иные документы, подтверждающие квалификацию врача-психиатра и его деятельность по оказанию психиатрической помощи;

документы о наличии помещений, инструментария и оборудования, соответствующих требованиям, предъявляемым заявленным видам деятельности;

заключение о техническом состоянии здания.

5. Комиссия рассматривает заявления учреждений и частнопрактикующих врачей-психиатров о выдаче лицензий в 2-месячный срок со дня получения таких заявлений со всеми необходимыми документами.

6. При отказе в выдаче лицензии комиссия сообщает в письменном виде заявителю причину отказа, который может быть обжалован в судебном порядке.

7. Учреждения и частнопрактикующие врачи-психиатры, получившие лицензию, вносятся в соответствующий единый государственный реестр.

8. Приостановление действия и аннулирование лицензии осуществляются по решению суда.