



**КонсультантПлюс**  
надежная правовая поддержка

Постановление Правительства РФ от  
28.04.1993 N 377

(ред. от 23.09.2002)

"О реализации Закона Российской Федерации  
"О психиатрической помощи и гарантиях прав  
граждан при ее оказании"

(вместе с "Перечнем медицинских  
психиатрических противопоказаний для  
осуществления отдельных видов  
профессиональной деятельности и  
деятельности, связанной с источником  
повышенной опасности")

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 06.03.2017

**СОВЕТ МИНИСТРОВ - ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 28 апреля 1993 г. N 377

**О РЕАЛИЗАЦИИ ЗАКОНА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**"О ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ И ГАРАНТИЯХ ПРАВ**  
**ГРАЖДАН ПРИ ЕЕ ОКАЗАНИИ"**

Список изменяющих документов  
(в ред. Постановлений Правительства РФ  
от 23.05.1998 N 486, от 31.07.1998 N 866, от 21.07.2000 N 546,  
от 08.05.2002 N 302, от 23.09.2002 N 695)

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:

Данное Постановление признано утратившим силу в части утверждения [Положения \(Постановление](#) Правительства РФ от 08.05.2002 N 302).

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.

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 [общезитиях](#) для лиц, страдающих психическими расстройствами, утративших социальные связи.

Председатель Совета Министров -  
Правительства Российской Федерации  
В. ЧЕРНОМЫРДИН

Утвержден

Постановлением Совета Министров -  
Правительства Российской Федерации  
от 28 апреля 1993 г. N 377

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ  
ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, СВЯЗАННОЙ С ИСТОЧНИКОМ  
ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ**

Список изменяющих документов  
(в ред. Постановлений Правительства РФ  
от 23.05.1998 N 486, от 31.07.1998 N 866, от 21.07.2000 N 546,  
от 23.09.2002 N 695)

Медицинские психиатрические противопоказания  
для осуществления отдельных видов профессиональной  
деятельности, связанной с влиянием вредных веществ  
и неблагоприятных производственных факторов

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.

Опасные и вредные вещества и производственные факторы (знаком А отмечены аллергены)	Проводимые работы. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПСИХИАТРИЧЕСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ
1	2
<b>ХИМИЧЕСКИЕ</b>	
Азотная кислота Аммиак Окислы азота	Производство и применение, процессы, связанные с их выделением
Акриловая и метакриловая кислоты, их сложные эфиры, нитрилы А	Производство и применение акрилонитрила, метилметакрилата, этилакрилата и других
Амино-, нитро-, нитрозо- нитрохлорсоединения ароматического ряда	Производство и применение тринитротолуола динитрофенола, динитробензола, анилина гексогена, динитрохлорбензола и других, уротропина Производство и применение ксилидина, крезолов, пикриновой кислоты и других
Аминосоединения жирного ряда и их производные Этиленимин и другие иминосоединения А	Производство и применение
Амины ароматического	Производство и применение (включая

---

ряда: бензидин и его соединения, дианизидин, толуидин и его соединения, нафтиламины	лабораторные работы) Применение красителей на их основе
Барий и его соединения	Производство растворимых соединений бария и их применение Производство нерастворимых соединений бария и их применение
Бензол и его производные (толуол, ксилол, стирол и другие) Галоидопроизводные ароматического ряда Галоидные бензилены, хлористый бензилиден	Производство и применение (включая лабораторные работы) бензола Производство и применение гомологов и производных бензола (изопропилбензола, стирола, толуола и других) <b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:</b> ТОКСИКОМАНИЯ НАРКОМАНИЯ
Азокрасители Антрахиноновые, фталоцианиловые красители	Производство и применение
Бериллий и его соединения А	Производство и применение металлического бериллия и его соединений, приготовление шихты, механическая обработка керамических изделий из окиси бериллия, производство сплавов, содержащих бериллий
Бета - нафтол	Производство и применение
Бром и его соединения	Производство и применение
Галоидопроизводные углеводородов жирного ряда	Производство и применение (включая лабораторные работы) дихлорэтана, четыреххлористого углерода, винилхлорида, хлористого метилена, хлористого метила, хлороформа, бромэтила, трихлорэтилена, хлоропрена и других <b>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ:</b> ТОКСИКОМАНИЯ
Гидразин и его соединения	Производство и применение
Диметилформамид, диметилацетамид и другие амиды жирных кислот	Производство и применение
Изоцианаты А	Производство и применение
Искусственные и синтетические волокна А	Производство Переработка механическая, крашение: а) переработка волокон (оксалона, СВМ, арамида, углеродных); б) термообработка

---

---

	Приготовление замасливателей и применение их
Кадмий и его соединения	Производство и применение
Коксовый газ и другие продукты коксования	Производство кокса и коксового газа, улавливание продуктов коксования, ректификация уловленных углеводородов, дистилляция и переработка каменноугольных смол на коксохимических заводах Работы, связанные с приготовлением и укладкой асфальтобетонных покрытий с применением продуктов коксохимической промышленности (каменноугольных дегтей, смол, песков и других)
Кремнийорганические соединения и замасливатели на их основе А	Производство и применение
Литий и его соединения	Производство и применение
Марганец и его соединения А	Производство и применение окислов марганца, сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов) Плавка марганцевых сталей и других металлов с содержанием марганца свыше 10%, производство органических соединений марганца Добыча руд, их переработка, применение в измельченном виде неорганических соединений марганца
Метанол	Производство и применение, процессы, связанные с его выделением
Мышьяк и его соединения	Добыча, производство и применение органических и неорганических соединений мышьяка; процессы, связанные с его выделением
Наркотические средства и психотропные вещества	Культивирование наркотикосодержащих растений; разработка, производство, изготовление, 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

---

(введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 23.05.1998 N 486)

Никель А и его соединения	Производство и применение
Органические ускорители вулканизации, противостарители, ингибиторы вулканизации и другие А	Производство и применение каптакса, альтакса, тиурама, неозона Д и других
Пергидроль	Производство и применение
Пестициды	Производство и применение в условиях народного хозяйства хлорорганических, фосфорорганических, производных карбаминовых кислот, металлоорганических и других пестицидов, а также хранение на складах и первичная переработка хлопка
Предельные и непредельные углеводороды	Эксплуатация, ремонт скважин и установок при добыче нефти, переработка высокосернистой и сернистой нефти, природного газа, пиробензола; селективная очистка масел, пиролиз; очистка нефти и газа от сероводорода; очистка нефтеналивных судов, цистерн, резервуаров; экстракционноозокеритовое производство; производство различных синтетических продуктов (фенола, ацетона, синтетических жирных кислот и спиртов и других). Вспомогательные процессы, связанные с обслуживанием товарных парков, отбором проб, лабораторным контролем сырья промежуточных и конечных продуктов (высокосернистая и сернистая нефть и природный газ). Эксплуатация, ремонт скважин при добыче нефти; переработка малосернистой нефти и природного газа; добыча и обработка озокерита, регенерация авто- и авиамасел; процессы, связанные с выделением и применением предельных, непредельных углеводородов (производство полиэтилена, дивинила, изопрена и других); применение бензина - растворителя ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: НАРКОМАНИЯ ТОКСИКОМАНИЯ
Редкоземельные элементы	Производства, связанные с выделением аэрозолей редкоземельных элементов и их соединений

Ртуть и ее соединения

Добыча и выплавка ртути и другие процессы, связанные с ее получением и очисткой от примесей; применение для извлечения газоразрядных золота и других металлов; производство ртутных термометров и люминесцентных ламп и других физических и светотехнических приборов, красок, ртутно - органических соединений; производство веществ ртутным электролизом. Работа с приборами при контакте с открытой ртутью; производство гремучей ртути; работа с ртутными выпрямителями, преобразователями электротока, насосами; применение в качестве катализаторов при химических процессах; применение ртутно - органических соединений. Производство и работа с приборами с закрытой ртутью, применение гремучей ртути в подземных выработках; работы в стоматологических кабинетах с ртутной амальгамой; производство фармацевтических и косметических препаратов, содержащих ртуть

Свинец и его неорганические соединения

Выплавка свинца из руд и концентратов; получение свинецсодержащих сплавов; рафинирование; получение сухих свинецсодержащих пигментов, белил, кронов; шоопирование свинцом в закрытых пространствах, прокатка, прессовка, освинцевание изделий; механическая и ручная обработка свинца; агломерация; заливка подшипников; производство свинцовых аккумуляторов; закалка в свинцовых ваннах; производство тертых свинецсодержащих красок, глазури и поливы, рихтовка свинецсодержащими составами; производство и обработка свинецсодержащего стекла и стекловолокна, сварка и резка поверхностей, покрытых свинецсодержащими грунтами; малярные работы при постоянном применении свинцовых красок; изготовление изделий из свинца. Производство и применение пьезокерамики и стеклокристаллического цемента. Обогащение свинцовых руд: дробление, смешение и другие процессы, связанные с образованием пыли, содержащей сульфид свинца; работы, связанные с децентрализованной плавкой небольших количеств свинца, пайка, полиграфическое производство

---

	(линотипные работы, ручной набор и другие)
Селен, теллур и их соединения	Производство и применение
Сера и ее соединения	Производство и применение сероорганических соединений, сульфатных присадок, метилсернистых соединений, сернистой и серной кислот, процессы, связанные с выделением сернистого и серного ангидрида, сероводорода
Сероуглерод	Производство и применение; процессы, связанные с его выделением
Цианистые соединения Циановодородная кислота, ее соединения, цианамиды и другие	Производство и применение
Синтетический каучук	Производство синтетического каучука и его переработка (изготовление резиновых смесей, вулканизация резины)
Синтетические моющие средства А	Производство сульфанола, алкиламидов, сульфата натрия; хлорирование фракции парафиновых углеводородов и других
Синтетические смолы и пластические массы на основе:	
стирола	Производство полимеров и сополимеров стирола, полиэфирных смол, лаков и клеев на их основе, стеклопластиков и других. Переработка смол и пластмасс. Применение смол, лаков, клеев
фенола и формальдегида А	Производство смол, лаков, клеев и других, переработка пресс - порошков, пресс - материалов. Применение клеев, лаков, пропиточных составов, связующих и других
кремнийорганических соединений	Производство смол, лаков, жидких силиконов, переработка полимеров, пресс - материалов, применение лаков, смазок, смол и других
изоцианатов А	Производство полиуретанов, пенополиуретанов, полимочевины и других, переработка и применение
фторорганических соединений	Производство полимеров (фторопластов) и сополимеров; термическая и механическая переработка фторопластов

---



---

винилхлорида и винилиденхлорида	Производство полимеров и сополимеров, перхлорвинила, клеев, лаков и других; переработка смол и пластмасс и применение клеев, лаков и других
акриловой и метакриловой кислот А	Производство и переработка полимеров, сополимеров, применение эмульсий, лаков, красок и других
аминокислот, двуосновных кислот, диаминов А	Производство и переработка полиамидов; применение клеев и других
эпихлоргидрина А	Производство и применение эпоксидных смол и пластмасс на их основе, компаундов
алифатических и непредельных углеводородов (полиэтилена, полипропилена)	Производство и переработка полимеров и сополимеров
Сланцевые смолы А	Производство и применение; производства, связанные с их выделением
Сурьма и ее соединения	Получение, переработка и применение
Таллий и его соединения	Производство и применение; выращивание монокристаллов
Тetraэтилсвинец	Производство тетраэтилсвинца и этиловой жидкости, смешение этиловой жидкости с горючим. Применение этилированного бензина: испытание, ремонт, разборка и промывка авиа- и автомоторов, заправка самолетов и других машин, слив, налив этилированного бензина на немеханизированных станциях, очистка установок и тары на нефтебазах, бензохранилищах, колонках
Металлы А: кобальт, ванадий, молибден, титан, цирконий, вольфрам и его соединения	Получение и применение кобальта и его соединений Получение пятиоксида ванадия: производство феррованадия; переработка ванадийсодержащих шлаков; производство и применение молибдена, вольфрама и их соединений, обработка титана, восстановление металлического титана и его соединений; получение и применение вольфрамо - кобальтовых сплавов, титано - кобальтовых сплавов, металлопорошков циркония и его соединений

---

---

Урсол, урсоловые красители и окисляемые красители А	Производство и применение, крашение мехов
Фармакологические средства	Производство и изготовление готовых лекарственных форм морфина и его производных, витаминов, сульфаниламидных, пиразолоновых, противоопухолевых и гормональных препаратов, нейролептиков, антикоагулянтов, анестетиков (фторотан), применение в анестезиологической практике; изготовление лекарственных препаратов в аптеках, применение нейролептиков в психиатрической практике ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: АЛКОГОЛИЗМ НАРКОМАНИЯ ТОКСИКОМАНИЯ
Фенолы и их производные	Производство и применение
Формальдегид А и другие альдегиды жирного ряда	Производство и применение; процессы, связанные с их выделением
Фосфор и его соединения	Производство и применение желтого фосфора, его соединений, фосфорорганических соединений, в том числе пластификаторов Производство и применение красного фосфора; добыча, производство и применение фосфатов
Фталевая кислота, фталевый ангидрид и их производные	Производство и применение
Фтор и его соединения	Производство и применение фтора и его соединений. Электролизное получение алюминия, добыча и применение плавикового шпата, процессы с выделением фтора и его соединений
Фураны и их производные: фурфурол, тетрагидрофуран и другие	Производство и применение
Хлор и его соединения, хлорсодержащие смеси	Производство и применение; процессы, связанные с их выделением
Хлорнафталин и его соединения (галовакс, хлорнафталины А и их соединения, гидрооксинафталин и нафтол)	Производство и применение
Хром А, хромовая кислота А, их вещества, соединения и сплавы	Производство и применение (включая содержащие соединения хрома в виде побочных компонентов)

---

---

БИОЛОГИЧЕСКИЕ

Антибиотики А	Производство и применение в медицинской практике и аптечных учреждениях
Грибы - продуценты, белково - витаминные концентраты (БВК), кормовые дрожжи, комбикорма А	Производство и применение продуктов микробиологического синтеза
Ферментные препараты, биостимуляторы А	Производство и применение в медицинской практике, аптечных учреждениях, сельском хозяйстве и других отраслях народного хозяйства
Аллергены для диагностики и лечения, препараты крови А, иммунобиологические препараты	Производство
Инфицированный материал и материал, зараженный гельминтами	Работа в контакте с инфицированным материалом и материалом, зараженным гельминтами, с инфекционными больными
Возбудители бруцеллеза	Животноводческие хозяйства (независимо от эпизоотического состояния по бруцеллезу), предприятия по переработке сырья и продуктов животного происхождения
Возбудитель Ку - лихорадки	Животноводческие хозяйства на территориях, неблагополучных по Ку - лихорадке, предприятия, перерабатывающие сырье и продукты от больных Ку - лихорадкой сельскохозяйственных животных

ПРОМЫШЛЕННЫЕ АЭРОЗОЛИ

Абразивные и абразивсодержащие	Производство, обработка и применение абразивов (электрокорундов - нормального, белого, хромистого, монокорунда), карбида, бора, эльбора, обработка и применение карбида кремния и других
Кремнийсодержащие (свободная и аморфная двуокись кремния)	Разведка, горнопроходческие работы, открытая и подземная добыча рудных и нерудных ископаемых, угля, обогащение и переработка их. Производство кремния, стекла, динаса, аэросила, карбида кремния, кремнемедистого сплава, силумина и других; литейное производство

---

	(землеприготовление, формовка, выбивка, обрубка, зачистка, очистка литья). Пескоструйные работы
Металлы и их сплавы	Сухая шлифовка металлов и сплавов; процессы напыления металлов, получение металлических порошков и изделий из них
Силикатные и силикатсодержащие:	
а) асбестосодержащие (асбеста 10% и более)	Разведка, добыча и переработка асбестовых руд и асбеста. Получение и переработка искусственного асбеста
б) асбестосодержащие (асбеста не более 10%)	Производство, переработка изделий из асбестоцемента, асбестобакелита, волокнина, асбесторезины
в) другие силикатные и силикатсодержащие	Производство и переработка стеклянного и минерального волокна, цемента, глины, шамота, боксита, нефелиновых сиенитов, дистенсиллиманита, оливина, апатитов, слюды, дунита, хроммагнезита, форстерита, известняков, барита, котленита, инфузورной земли, туфалов, пемзы, перлита, железорудных концентратов и агломерата в металлургии и других
Углеродные	Добыча, переработка и применение угля Производство и применение черной сажи, искусственного графита, кокса (нефтяного, пекового, сланцевого и других). Обработка и применение природных и искусственных алмазов
Пыль растительного и животного происхождения	Переработка хлопка, льна, конопли, шерсти, кенафа, джута, зерна, табака, древесины, торфа, хмеля. Производство бумаги, натурального шелка и других материалов
Пыль неорганических люминофоров (в том числе с содержанием кадмия менее 5%)	Производство и применение
Сварочные аэрозоли	Дуговая плазменная, газопламенная сварка, наплавка и резка, контактная стыковая сварка (оплавлением), электрошлаковая сварка металлов
а) содержащие марганец (20% и более), никель, хром, соединения фтора, бериллий,	Сварка, наплавка и резка средне- и высоколегированных, в том числе нержавеющей сталей, сварка и наплавка чугуна никелевыми и никель - медными электродами и проволоками, сварка и

---

---

свинец	резка бериллия и его сплавов
б) содержащие марганец (до 20%), окислы железа, алюминий, магний, титан, медь, цинк, молибден, ванадий, вольфрам	Сварка, наплавка и резка углеродистых, в том числе оцинкованных сталей, алюминия, меди, титана и сплавов на их основе, сварка и наплавка чугуна железными и железно - ванадиевыми электродами и проволоками, его резка
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ</b>	
Ионизирующие излучения. Радиоактивные вещества и источники ионизирующих излучений	Все виды работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений
Неионизирующие излучения:	
лазерные излучения	Все виды работ с лазерами
электромагнитные (электрические и магнитные) поля радиочастот в диапазоне 30 мГц - 300 ГГц (ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ) и ниже 30 мГц (ВЧ, СЧ, НЧ, ОНЧ, ИНЧ, СНЧ, КНЧ)	Все виды работ с источниками электромагнитной энергии указанного диапазона
постоянные электрические и постоянные магнитные поля	Все виды работ с источниками постоянных электрических и магнитных полей
Производственная вибрация	Все виды трудовой деятельности, связанные с воздействием локальной или общей вибрации
Производственный шум	Все виды трудовой деятельности, связанные с воздействием интенсивного производственного шума, а также со значительным напряжением слухового анализатора от 81 дБ и выше
Ультразвук (контактная передача)	Работа с ультразвуковыми дефектоскопами и медицинской аппаратурой
Повышенное атмосферное давление	Работа в кессонах, барокамерах, водолазные работы
Пониженная температура	Работа при постоянно пониженной температуре воздуха рабочей зоны в производственных помещениях (ниже допустимых значений по Санитарным нормам микроклимата производственных

---

---

	помещений, утвержденным Минздравом СССР)
Повышенная температура, интенсивное тепловое излучение	Все виды работ при постоянно повышенной температуре (превышающей допустимое значение по Санитарным нормам микроклимата производственных помещений, утвержденным Минздравом СССР) и интенсивном тепловом облучении (свыше 140 Вт/кв. м) в рабочей зоне
Повышенное напряжение зрения	Все виды работ, связанные с повышенным напряжением зрения: а) прецизионные работы I (с объектом до 0,15 мм) и II (с объектом от 0,15 до 0,3 мм) разрядов точности по СНИП - 1980 б) зрительно напряженные работы - работы III и IV (с объектом 0,5 - 1 мм) разрядов точности по СНИП и работы, связанные со слежением за экраном дисплеев и другими средствами отображения информации
Физические перегрузки	Работы, связанные с перемещением грузов вручную (груз в кг) или с приложением усилий (в Н; 1Н = 0,1 кгс) в течение смены (для мужчин): выполняемые постоянно - более 30 кг (или более 300 Н); величина массы груза, перемещаемого или поднимаемого вручную за смену (сменный грузооборот) при подъеме с рабочей поверхности - более 12 т, при подъеме с пола или уровня значительно ниже рабочей поверхности - более 5 т Работы, связанные с длительным пребыванием в вынужденной позе, в том числе стоя Работы, связанные с локальным мышечным напряжением, преимущественно мышц кисти и предплечья Периодическое удержание на весу обеими руками груза массой более 10 кг или одной рукой более 5 кг (для мужчин) Работы, связанные с периодическими выраженными наклонами тела (по визуальной оценке более 30 градусов 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 перенапряжением голосового аппарата: преподавательская, дикторская,

---

вокально – разговорные виды  
актерской работы, работа на телефонной  
станции

**Медицинские психиатрические противопоказания  
для осуществления отдельных видов профессиональной  
деятельности в условиях повышенной опасности**

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 профессиональной деятельности и категории должностей	Дополнительные медицинские психиатрические противопоказания. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
Работы на высоте, работы верхолазные и связанные с подъемом на высоту, а также работы по обслуживанию подъемных сооружений	Эпилепсия и синкопальные состояния ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ
Персонал, обслуживающий действующие электроустановки напряжением 127 В и выше, производящий на них оперативные переключения, выполняющий на этих электроустановках наладочные, монтажные работы и высоковольтные испытания	Эпилепсия и синкопальные состояния Алкоголизм, наркомания, токсикомания (индивидуально) ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ
Работы в государственной лесной охране, по валке, сплаву, транспортировке и первичной обработке леса	Эпилепсия и синкопальные состояния ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ
Работы в отдаленных районах и под землей:  работы в нефтяной и газовой промышленности, в том числе вахтовым методом, в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях, пустынных и других отдаленных и недостаточно обжитых районах, а также при морском бурении;	Эпилепсия и синкопальные состояния  ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

все виды подземных работ;  
работы на  
гидрометеорологических  
станциях, сооружениях  
связи, расположенных в  
пустынных, таежных и  
других отдаленных и  
недостаточно обжитых  
районах, в трудных  
климато - географических  
условиях;  
геолого - разведочные,  
топографические,  
строительные и другие  
работы в отдаленных,  
малонаселенных,  
труднодоступных,  
тундровых, заболоченных  
и горных районах страны  
(в том числе вахтово -  
экспедиционным методом);  
работа по организованному  
набору и общественному  
призыву в районах Крайнего  
Севера и приравненных  
к ним местностях

Аппаратчики, обслуживающие  
сосуды под давлением

Эпилепсия (индивидуально)

Машинисты (кочегары),  
операторы котельной,  
работники службы газнадзора

Эпилепсия и синкопальные состояния  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

Работы, связанные  
с применением взрывчатых  
материалов, работы во  
взрыво- и пожароопасных  
производствах

Эпилепсия и синкопальные состояния  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

Работники военизированной  
охраны, служб спецсвязи  
аппарата инкассации,  
работники системы  
Центрального банка  
Российской Федерации и других  
ведомств и служб, которым  
разрешено ношение и  
применение огнестрельного  
оружия

Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания  
Эпилепсия (индивидуально)

(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 21.07.2000 N 546)

Газоспасательная служба,  
добровольные газоспасательные  
дружины, военизированные  
части и отряды по  
предупреждению возникновения  
и ликвидации открытых газовых  
и нефтяных фонтанов,

Психические заболевания (в том  
числе на стадии ремиссии)  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания  
Эпилепсия и синкопальные  
состояния  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ



военизированные горные,  
горноспасательные команды,  
пожарная охрана, службы  
экстренной медицинской  
помощи, специализированные  
медицинские бригады  
постоянной готовности

Работы на токарных, фрезерных ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
и других станках,  
штамповочных прессах

Работы, непосредственно Эпилепсия и синкопальные состояния  
связанные с движением ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
транспорта, в том числе  
внутризаводского

Водители авто-,  
мототранспортных средств и  
городского электротранспорта,  
в том числе:

мотоциклов, мотороллеров, Пограничная умственная отсталость  
мотонарт всех типов и и задержки умственного развития  
марок (категория А) (индивидуально,  
мини - тракторов и переосвидетельствование через  
мотоблоков (прошедших три года)  
регистрацию в Эпилепсия и синкопальные состояния  
Государственной инспекции Алкоголизм, наркомания,  
безопасности дорожного токсикомания (допускаются при  
движения), стойкой ремиссии)  
автомобилей с ручным ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
управлением для инвалидов ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
всех категорий (инвалидов ИССЛЕДОВАНИЕ  
ВОВ и других инвалидов  
из числа военнотружущих,  
инвалидов труда и  
инвалидов с детства);

(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 31.07.1998 N 866)

мопедов всех типов и марок Эпилепсия и заболевания,  
(категория А); протекающие с нарколептическими и  
катаплектическими припадками  
Синкопальные состояния  
Психические заболевания при наличии  
группы инвалидности, в остальных  
случаях индивидуально  
Алкоголизм, токсикомания,  
наркомания (допускаются при  
стойкой ремиссии)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ

автомобилей, полная масса Пограничная умственная отсталость  
которых не превышает 3500 и задержки умственного развития  
кг, а число сидячих мест, (индивидуально,  
помимо сиденья водителя, переосвидетельствование через  
8 (категория В), с правом три года)

работы по найму,  
тракторов и других  
самоходных машин;

Эпилепсия и синкопальные состояния  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания (допускаются при  
стойкой ремиссии после специального  
лечения, при отсутствии деградации  
личности и соматоневрологических  
расстройств вопрос о допуске  
решается индивидуально при  
представлении положительной  
характеристики - ходатайства  
с места работы и информации  
о поведении по месту жительства  
из органов внутренних дел. Больные  
наркоманией и токсикоманией  
допускаются к работе при наличии  
стойкой ремиссии в течение не менее  
трех лет)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ

автомобилей, полная  
масса которых не превышает  
3500 кг, а число сидячих  
мест, помимо сиденья  
водителя, - 8 (категория  
В), без права работы  
по найму;

Пограничная умственная отсталость  
и задержки умственного развития  
(индивидуально,  
переосвидетельствование  
через три года)  
Эпилепсия и синкопальные состояния  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания (допускаются при  
стойкой ремиссии)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ

автомобилей,  
предназначенных  
для перевозки грузов,  
полная масса которых  
превышает 3500 кг  
(категория С);

Пограничная умственная отсталость  
и задержки умственного развития  
(индивидуально,  
переосвидетельствование  
через три года)  
Эпилепсия и синкопальные состояния  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания (допускаются при  
стойкой ремиссии после специального  
лечения, при отсутствии деградации  
личности и соматоневрологических  
расстройств вопрос о допуске  
решается индивидуально при  
представлении положительной  
характеристики - ходатайства  
с места работы и информации  
о поведении по месту жительства  
из органов внутренних дел. Больные  
наркоманией и токсикоманией  
допускаются к работе при наличии  
стойкой ремиссии в течение  
не менее трех лет)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ

автомобилей,  
предназначенных для  
перевозки пассажиров и  
имеющих более 8 мест,  
помимо сиденья водителя  
(категория D), составов  
транспортных средств с  
тягачами, относящимися к  
категориям средств В, С  
или D (категория Е);

Пограничная умственная отсталость  
и задержки умственного развития  
Эпилепсия и синкопальные состояния  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания  
Дефекты речи и заикание в тяжелой  
форме (индивидуально)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
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  
форме (индивидуально)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ

мотоколясок  
для инвалидов

Пограничная умственная отсталость  
и задержки умственного развития  
(индивидуально,  
переосвидетельствование через  
три года)  
Эпилепсия и синкопальные состояния  
Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания (индивидуально)  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ  
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО - ПСИХОЛОГИЧЕСКОЕ  
ИССЛЕДОВАНИЕ

Работы, непосредственно  
связанные с движением  
поездов:

(введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 21.07.2000 N 546)

работники профессий и  
должностей согласно [перечню](#)  
профессий и должностей  
работников, обеспечивающих  
движение поездов, подлежащих  
обязательным предварительным,  
при поступлении на работу, и  
периодическим медицинским  
осмотрам, утвержденному  
Постановлением Правительства  
Российской Федерации от  
8 сентября 1999 г. N 1020,  
за исключением работников  
группы машинистов, водителей  
и их помощников;

(введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 21.07.2000 N 546)

Умственная отсталость в степени  
дебильности, ограниченная  
умственная отсталость, задержки  
умственного развития  
Расстройства личности  
(психопатии) и 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)

работники, связанные с  
выходом на действующие

Эпилепсия и синкопальные  
состояния

железнодорожные пути, за  
исключением водителей  
транспортных средств;  
(введено **Постановлением** Правительства РФ от 21.07.2000 N 546)

работники группы машинистов, водителей и их помощников, предусмотренные указанным перечнем, водители других транспортных средств, связанные с выходом на действующие железнодорожные пути	Умственная отсталость в степени дебильности, ограниченная умственная отсталость, задержки умственного развития Расстройства личности (психопатии) и 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
---	---

(введено **Постановлением** Правительства РФ от 21.07.2000 N 546)

Другие виды профессиональной деятельности и категории должностей:

работники предприятий пищевых отраслей промышленности, общественного питания и торговли, молочных ферм, молочных кухонь, раздаточных пунктов, баз и складов продовольственных товаров, имеющие контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения и реализации, в том числе работники по санитарной обработке и ремонту инвентаря, оборудования, а также лица, имеющие непосредственный контакт с пищевыми продуктами при их транспортировке на всех видах транспорта;

учащиеся техникумов, училищ, общеобразовательных школ, студенты вузов перед началом и в период производственной практики на предприятиях, в учреждениях и организациях, работники которых подлежат медицинским психиатрическим освидетельствованиям;

медицинские работники	Эпилепсия (индивидуально)
-----------------------	---------------------------

хирургических стационаров,  
родильных домов (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  
учреждений, домов ребенка,  
детских домов, школ -  
интернатов, интернатов  
при школах;

работники лечебно -  
профилактических учреждений,  
санаториев, домов отдыха,  
пансионатов, домов -  
интернатов, непосредственно  
связанные с организацией  
питания пациентов;

работники предприятий  
санитарно - гигиенического  
обслуживания населения  
(банщики, работники душевых,  
парикмахеры, маникюрши,  
педикюрши, косметички,  
подсобный персонал  
прачечных, пунктов приема  
белья, химчисток);

Эпилепсия (индивидуально)

тренеры, инструкторы по  
плаванию, работники бассейнов  
и лечебных ванн, отпускающие  
процедуры;

Эпилепсия и синкопальные состояния  
ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

обслуживающий персонал  
гостиниц, общежитий;  
(в ред. [Постановления](#) Правительства РФ от 21.07.2000 N 546)

работники водопроводных  
сооружений, имеющие  
непосредственное отношение  
к подготовке воды, и лица,  
обслуживающие водопроводные  
сети;

работники животноводческих  
ферм и комплексов

Работы, непосредственно  
связанные с оборотом

Алкоголизм, наркомания,  
токсикомания

---

наркотических  
средств и психотропных  
веществ  
(введено [Постановлением](#) Правительства РФ от 23.05.1998 N 486)

---

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

1. Инвалиды всех категорий для определения медицинских психиатрических противопоказаний к вождению транспортных средств проходят освидетельствование во врачебно - трудовых экспертных комиссиях.
2. Исключено. - [Постановление](#) Правительства РФ от 21.07.2000 N 546.
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. Утратил силу. - [Постановление](#) Правительства РФ от 23.09.2002 N 695.

Утверждено  
Постановлением Совета Министров -  
Правительства Российской Федерации  
от 28 апреля 1993 г. N 377

---

КонсультантПлюс: примечание.  
[Постановлением](#) Правительства РФ от 16.04.2012 N 291 утверждено [Положение](#) о лицензировании медицинской деятельности.

---

**ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПОРЯДКЕ ВЫДАЧИ ЛИЦЕНЗИЙ НА ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
ПО ОКАЗАНИЮ ПСИХИАТРИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ,  
НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ, ПСИХОНЕВРОЛОГИЧЕСКИХ  
УЧРЕЖДЕНИЙ, ЧАСТНОПРАКТИКУЮЩИХ ВРАЧЕЙ - ПСИХИАТРОВ**

Утратило силу. - [Постановление](#) Правительства РФ от 08.05.2002 N 302.

---