

**Об утверждении перечня медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности, а также работ, связанных с источником повышенной опасности**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 декабря 2009 года № 2015. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 17 июня 2015 года № 442

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 17.06.2015 № 442 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с пунктом 2 статьи 117 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:  
      1. Утвердить прилагаемый перечень медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности, а также работ, связанных с источником повышенной опасности.  
      2. Признать утратившим силу постановление Правительства Республики Казахстан от 18 июня 2002 года № 668 "Об утверждении перечня медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления отдельных видов профессиональной деятельности, а также работ, связанных с источником повышенной опасности" (САПП Республики Казахстан, 2002 г., № 18, ст. 201).  
      3. Настоящее постановление вводится в действие после первого официального опубликования.

*Премьер-Министр*  
*Республики Казахстан                       К. Масимов*

Утвержден            
постановлением Правительства  
Республики Казахстан      
от 4 декабря 2009 года № 2015

**Перечень**  
**медицинских психиатрических противопоказаний для осуществления**  
 **отдельных видов профессиональной деятельности, а также работ,**  
           **связанных с источником повышенной опасности**

|  |  |
| --- | --- |
| Медицинские психиатрические  противопоказания  (общие и дополнительные) | Работы, связанные с источником  повышенной опасности |
| 1 | 2 |
| Общие психиатрические  противопоказания (для всех  видов работ, связанных с  источником повышенной  опасности): | Производство и применение:  химических веществ и соединений:  азотной кислоты, окислов азота,  аммиака; |
| хронические психические и  поведенческие расстройства  с тяжелыми стойкими или с  часто обостряющимися  болезненными проявлениями; | акриловой кислоты, метакриловой  кислоты, их эфиров, нитрилов (А); |
| невротические расстройства  (определяются  индивидуально); | тринитротолуола, динитрофенола,  динитробензола, анилина, гексогена;  динитрохлорбензола и других,  уротропина, ксилидина, креозолов,  пикриновой кислоты; |
| эпилепсия с  пароксизмальными  расстройствами. | аминосоединений жирного ряда и их  производных;  аминов ароматического ряда: бензидина и  его соединений, дианидизина, толуидина  и его соединений, нафтиламинов  (применение красителей на их основе и  использование в лабораторных условиях);  растворимых и нерастворимых соединений  бария; |
| Дополнительные  противопоказания при работе  с бензолами и его  производными:  наркомания, токсикомания. | бензола и его производных (толуол,  ксилол, стирол и другие.), галоидопроиз-  водных ароматического ряда, галоидных  бензилов и хлористого бензилидена  (использование также в лабораторных  условиях);  азокрасителей, антрахиноновых,  фталоцианиловых красителей;  металлического бериллия и его соединений,  механической обработки керамических  изделий из окиси бериллия, изготовление  шихты, сплавов из бериллия;  бета - нафтолов;  брома и его соединений; |
| Дополнительные  противопоказания при работе  с галоидопроизводными  углеводородов жирного ряда:  токсикомания. | галоидопроизводных углеводородов  жирного ряда (дихлорэтана, четыреххло-  ристого углерода, винилхлорида,  хлористого метила, хлороформа, бромэтила,  трихлорэтилена, хлоропрена и других);  гидразина и его соединений;  диметилформамида, диметилацетамида и  других амидов жирных кислот;  изоцианатов (А);  а также механическая переработка,  крашение, термообработка искусственных  и синтетических волокон (оксалона, СВМ,  аримида, углеродных);  изготовление, применение замасливателей;  кадмия и его соединений;  кокса и коксового газа; улавливание  продуктов коксования, ректификация  уловленных углеводородов, дистилляция и  переработка каменноугольных смол на  коксохимических заводах, а также  работ, связанных с укладкой асфальтобе-  тонных покрытий из продуктов  коксохимической промышленности (дегти,  смолы, песок и другое);  кремний органических соединений и  замасливателей на их основе (А);  лития и его соединений;  марганца и его соединений, окислов  марганца, сварочных материалов  (электродов, порошковой проволоки и  флюсов); плавка марганцевых сталей и  других металлов с содержанием марганца  более 10 %; добыча руд, переработка и  применение в измельченном виде соединений  марганца;  метанола;  мышьяка и его соединений, а также их  добыча;  никеля и его соединений;  органических ускорителей, вулканизация  противостарителей, ингибиторов  вулканизации (каптакс, тиурам, неозон Д  и других);  а также хранение на складах  хлорорганических, фосфоорганических  пестицидов, производных карбаминовых  кислот, металлоорганических и других  пестицидов;  хлопка и его первичная переработка;  платиновых металлов, золота, серебра их  соединений и сплавов; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах с нефтью, природным  газом и их производными:  наркомания, токсикомания. | нефти, природного газа, пиробензола,  а также добыча и обработка озокерита,  регенерация автомобильных и  авиационных масел; выделение  предельных и непредельных углеводородов  (полиэтилена, дивинила, изопрена и  других), бензина-растворителя; очистка  нефтеналивных судов, цистерн,  резервуаров; обслуживание товарных  парков, отбор проб, лабораторный контроль  сырья промежуточных и конечных продуктов  нефти; эксплуатация, ремонт скважин и  установок по добыче нефти;  аэрозолей редкоземельных элементов и их  соединений;  а также добыча, выплавка, очистка от  примесей ртути и ее соединений;  производство ртутных термометров,  люминесцентных ламп, других физических и  светотехнических приборов, красок,  ртутноорганических соединений; ртутного  электролиза; работ при контакте с  открытой ртутью, производство гремучей  ртути, работ с ртутными выпрямителями;  производство приборов с закрытой ртутью,  амальгамой (в стоматологии),  фармацевтических и косметических  препаратов;  свинца из руд и концентратов; получение  сплавов, сухих пигментов, содержащих  свинец, белила; шоопирование свинцом в  закрытых пространствах, прокатка,  прессовка, освинцевание изделий;  механическая и ручная обработка свинца;  агломерация; заливка подшипников;  производство свинцовых аккумуляторов,  тертых свинец-содержащих красок, глазури;  закалка в свинцовых ваннах; производство  и обработка свинец-содержащего стекла и  стекловолокон; сварка и резка  поверхностей, покрытых свинец-содержащими  грунтами; малярные работы с постоянным  применением 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; децентрализованная плавка  небольших количеств свинца: пайка,  полиграфическое производство (линотипные  работы, ручной набор и другие).  селена, телура; |
| Дополнительные  противопоказания при работе  с сероорганическими  соединениями: наркомания,  токсикомания. | сероорганических соединений;  производство сульфанатных присадок,  метилсернистых соединений, сернистой,  серной кислот; выделение сернистого и  серного ангидридов, сероводорода,  сероуглерода;  цианистых соединений, циановодородной  кислоты и ее соединений, цианамидов;  синтетического каучука, изготовление  резиновых смесей, вулканизация резины; |
| Дополнительные  противопоказания при работе  с синтетическими смолами и  пластическими массами:  токсикомания. | синтетических смол и пластических масс на  основе: стирола (полимеров и сополимеров  стирола, полиэфирных смол, лаков, клеев,  стеклопластиков и других); переработка,  применение смол, пластмасс, лаков, клеев;  фенола и формальдегида (А) (смол, лаков,  клеев, других), переработка пресс -  порошков, пресс материалов; применение  клеев, лаков, пропиточных составов,  связующих и других;  кремний - органических соединений (смол,  лаков, жидких силиконов, переработка  полимеров, пресс материалов);  изоцианатов (А) (полиуретанов, пено  полиуретанов, полимочевины и других);  фторорганических соединений (полимеров и  сополимеров); термическая и механическая  переработка фторпластов;  винилхлорида и винилдехлорида, их  полимеров и сополимеров, перхлорвинила,  клеев, лака и других;  переработка смол и пластмасс, применение  клеев, лаков и другое;  эпихлоргидрина (А); эпоксидных смол и  пластмассы на их основе, компаунды;  акриловой и метакриловой кислот (А), их  полимеров, сополимеров; применение  эмульсий, лаков, красок и другого;  алифатических и непредельных  углеводородов (полиэтилена,  полипропилена), их полимеров и  сополимеров;  сланцевых смол (А) и процессов их  выделения;  сурьмы и ее соединений;  монокристаллов таллия и его соединений  (также выращивание);  тетраэтил свинца и этиловой жидкости;  смешение этиловой жидкости с горючим; |
| Дополнительные  противопоказания для работы  с этилированным бензином:  токсикомания. | заправка летательных аппаратов и  автомобильного транспорта; слив, налив  этилированного бензина на  немеханизированных станциях; очистка  установок и тары на нефтебазах,  бензохранилищах, бензоколонках;  кобальта и его соединений;  ванадия пятиокисного, феррованадия;  переработка ванадий содержащих шлаков;  молибдена, вольфрама и их соединений;  титана, его обработка, восстановление  металлического титана и его соединений;  циркония, вольфрама и их соединений  (вольфрамокобальтовых, титанокобальтовых  сплавов, металло-порошков циркония);  урсола и урсоловых красителей (А)  (крашение мехов);  фтора и его соединений;  алюминия  (электролизное получение),  добыча и применение плавикового шпата.  хрома (А), хромовой кислоты (А), их  соединений  и сплавов, включая вещества,  содержащие соединения хрома в виде  побочных компонентов. |
| Дополнительные  противопоказания при работе  с фармакологическими  средствами:  психические и поведенческие  расстройства вследствие  употребления психоактивных  веществ. | 2) фармакологических средств:  морфина и его производных;  витаминов;  сульфаниламидных препаратов;  пиразолоновых препаратов;  противоопухолевых препаратов;  гормональных препаратов;  нейролептиков;  антикоагулянтов;  анестетиков (фторотан);  фенолов и их производных;  формальдегидов (А), других альдегидов  жирного ряда;  фосфора (желтый и красный),  фосфорорганических соединений, в том  числе пластификаторов фосфатов;  фталевой кислоты, фталевого ангидрида и  их производных;  фуранов и их производных:  фурфуролов, тетрагидрофуранов и других;  хлора и его соединений, хлорсодержащих  смесей;  хлорнафталинов (А) и их соединений,  гидрооксинафталина и нафтолов;  3) биологических препаратов:  антибиотиков (А) в медицинской практике  и аптечных учреждениях;  продуктов микробиологического синтеза:  грибов-продуцентов, белково-витаминных  концентратов (БВК), кормовых дрожжей,  комбикормов (А);  ферментных препаратов, биостимуляторов  в медицинской практике, аптечных  учреждениях, сельском хозяйстве и других  отраслях экономики;  аллергенов для диагностики, лечения;  препаратов крови (А), иммунобиологических  препаратов;  инфицированного материала;  материала, зараженного гельминтами;  возбудителя бруцеллеза; при работах в  животноводческих хозяйствах (независимо  от эпизоотического состояния по  бруцеллезу), на предприятиях по  переработке сырья и продуктов животного  происхождения независимо от формы  собственности;  возбудителя КУ лихорадки в  животноводческих хозяйствах, на  территориях, неблагополучных по лихорадке  КУ, предприятиях, где перерабатываются  сырье и продукты от больных лихорадкой КУ  сельскохозяйственных животных.  4) промышленных аэрозолей:  абразивов и абразивсодержащих материалов  (электрокорунды нормальные белые,  хромистые, монокорунды);  карбида бора, эльбора, карбида кремния  и других кремний содержащих материалов  (свободная и аморфная двуокись кремния):  стекла, динаса, кремниемедистых сплавов,  силумина и других;  при разведке, горной проходке, открытой  и подземной добыче рудных и нерудных  ископаемых, угля, их обогащении и  переработке; при литейных работах:  землеприготовлении, формовке, выбивке,  обрубке, зачистке, очистке литья и  пескоструйных работах;  также при сухой шлифовке металлов и  сплавов, напылении металлов, получении  металлических порошков и изделий из них;  также при разведке, добыче  асбестосодержащих руд (10 % асбеста и  более), переработке искусственного  асбеста, изделий из асбестоцемента,  асбесто-бакелита, волокнина,  асбесто-резины, содержащих до 10 %  асбеста;  также при переработке других силикатных  и силикат содержащих изделий: стеклянного  и минерального волокна, цемента, глины,  шамота, боксита, нефелиновых сиенитов,  дистексиллиманита, оливина, апатитов,  слюды, дунита, хроммагнезита, форстерита,  известняков, барита, котленита, туфов,  пемзы, перлита, железнорудных  концентратов и агломератов в металлургии  и других;  также при добыче, переработке угля,  черной сажи, искусственного графита,  кокса (нефтяного, сланцевого и других),  при обработке и применении природных и  искусственных алмазов;  пыли растительного, животного  происхождения, получаемой при переработке  хлопка, льна, конопли, шерсти, джута,  зерна, табака, древесины, торфа, хмеля,  при производстве бумаги, натурального  шелка и других материалов;  пыли неорганических люминофоров (в том  числе с содержанием кадмия менее 5 %);  сварочных, получаемых при дуговой  плазменной, газопламенной сварке,  наплавке и резке, контактной стыковой  сварке (оплавлением), электрошлаковой  сварке:  металлов (никель, хром, соединения  фтора, бериллий, свинец), содержащих  20 % и более марганца; окислов  железа, алюминия, магния, титана, меди,  цинка, молибдена, ванадия, вольфрама,  содержащих до 20 % марганца; |
| Дополнительные  противопоказания при работе  с физическими факторами:  синкопальные состояния  (обмороки). | 5) физических факторов:  ионизирующих излучений, радиоактивных  веществ и источников ионизирующих  излучений (все виды работ с ними);  неионизирующих излучений:  лазерных, электромагнитных полей  радиочастот в диапазоне 30 мГц - 300 ГГц  (ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ) и ниже ЗО мГц  (ВЧ, СЧ, НЧ, ОНЧ, ИНЧ, СНЧ, КНЧ) и  постоянных электрических и магнитных  полей (все виды работ);  производственной вибрации: локальной или  общей;  с производственным, интенсивным шумом, а  также шумом со значительным напряжением  слухового анализатора от 81 ДЦБ и выше;  ультразвука (контактная передача), работа  с ультразвуковыми дефектоскопами и  медицинской аппаратурой;  повышенного атмосферного давления при  работе в кессонах, барокамерах и  водолазных костюмах;  пониженной температуры воздуха рабочей  зоны в производственных помещениях (ниже  допустимых значений по санитарным нормам  микроклимата производственных помещений);  повышенной температуры (превышающей  допустимые значения по санитарным нормам  микроклимата производственных помещений)  и интенсивном тепловом излучении в  рабочей зоне (свыше 140 Вт/кв.м);  повышенном напряжении зрения при:  прецизионных работах с объектом до  0,15 мм и объектом от 0,15 до 0,3 мм  разрядов точности; зрительно напряженных  работах III и IV степени (0,5 - 1 мм)  разрядов точности по СНиП и работах,  связанных со слежением за экранами  дисплеев и других средств отображения  информации;  физических перегрузок:  при перемещении грузов в течение смены  вручную (груз в килограммах) или с  приложением усилий в Н для мужчин  (Н = 01 кг/с), выполняемых постоянно -  более 30 кг или более ЗОО Н;  при величине массы груза, перемещаемого  или поднимаемого вручную за смену  (сменный грузооборот) при подъеме с  рабочей поверхности - более 12 тонн, при  подъеме с пола или уровня значительно  ниже рабочей поверхности - более 5 тонн;  при работах, связанных с длительным  пребыванием в вынужденной позе, в том  числе стоя или с локальным мышечным  напряжением, преимущественно мышц кисти  и предплечья;  при периодическом удержании на весу  обеими руками груза массой более 10  килограммов или одной рукой более 5  килограмм (для мужчин);  при работах, связанных с периодическими  выраженными наклонами тела (по визуальной  оценке более 30 градусов от вертикали)  более 300 раз за смену; при пребывании  более 50 % времени смены в вынужденной  рабочей позе (на коленях, на корточках,  лежа с наклоном вперед, в подвеске,  стоя);  при работах, связанных с перенапряжением  голосового аппарата: преподавательской,  дикторской, вокально-разговорных видах  актерской работы, работах на телефонной  станции. |
| Медицинские  психиатрические  противопоказания  (общие и дополнительные) | Отдельные виды профессиональной  деятельности |
| 1 | 2 |
| Общие психиатрические  противопоказания (при  отдельных видах  профессиональной  деятельности):  хронические психические и  поведенческие расстройства  с тяжелыми стойкими или с  часто обостряющимися  болезненными проявлениями;  невротические расстройства  (определяются  индивидуально);  эпилепсия с  пароксизмальными  расстройствами. | Общие психиатрические противопоказания  распространяются на все ниже  перечисленные виды профессиональной  деятельности |
| Дополнительные  противопоказания при  работах на высоте:  синкопальные состояния  (обмороки), психические и  поведенческие расстройства  вследствие употребления  психоактивных веществ. | работы на высоте, верхолазные или  связанные с подъемом на высоту, а также  работы по обслуживанию подъемных  сооружений; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах по обслуживанию  электроустановок:  психические и поведенческие  расстройства вследствие  употребления психоактивных  веществ (определяется  индивидуально). | работы по обслуживанию действующих  электроустановок напряжением 127 вольт  и выше, осуществление оперативных  переключений, выполнение на этих  электроустановках наладочных, монтажных  работ и высоковольтных испытаний; |
| Дополнительные  противопоказания при  работе в лесной охране:  синкопальные состояния  (обмороки). | работы в государственной лесной охране:  по валке, сплаву, транспортировке и  первичной обработке леса; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах в отдаленных  районах, под землей и в  нефтегазовой  промышленности:  синкопальные состояния  (обмороки). | работы в отдаленных, недостаточно  обжитых, пустынных районах, в  нефтегазовой промышленности, в том числе  вахтовым методом, а также при морском  бурении;  все виды подземных работ;  работы на гидрометеорологических  станциях, сооружениях связи,  расположенных в пустынных, отдаленных и  недостаточно обжитых районах, в трудных  климатогеографических условиях;  геологоразведочные, топографические,  строительные и другие работы в  отдаленных, малонаселенных,  труднодоступных, заболоченных и горных  районах страны (в том числе вахтовым  экспедиционным методом); |
| Дополнительные  противопоказания при  работах с газом:  Стадии ремиссии психических  расстройств, синкопальные  состояния (обмороки),  психические и поведенческие  расстройства употребления  веществ. | работа в военизированных частях и отрядах  по предупреждению возникновения и  ликвидации открытых газовых и нефтяных  фонтанов; работа в военизированных  горных, горноспасательных командах,  пожарной охране, службе экстренной  медицинской помощи; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах в военизированных  службах:  психические и поведенческие  расстройства вследствие  употребления психоактивных  веществ. | работа в военизированной охране, службах  специальной связи с аппаратами  инкассации, в банковской системе, в  министерствах и ведомствах независимо  от принадлежности, сотрудникам которых  разрешено ношение и применение  огнестрельного оружия; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах во взрывных и  пожароопасных работах:  синкопальные состояния  (обмороки), психические и  поведенческие расстройства  вследствие употребления  психоактивных веществ. | работы, связанные с применением  взрывчатых материалов, во взрывных и  пожароопасных производствах; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах на станках и  прессах: синкопальные  состояния. | работы на токарных, фрезерных и других  станках, штамповочных прессах; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах на транспорте:  синкопальные состояния  (обмороки). | работы, непосредственно связанные с  движением транспорта, в том числе  внутреннего;  работы, связанные с обслуживанием сосудов  под давлением; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах в котельной, службе  газового надзора:  синкопальные состояния  (обмороки). | работы в котельной, службах газового  надзора; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением транспортных  средств: задержки  психического развития  (определяется  индивидуально,  переосвидетельствование  через три года);  синкопальные состояния  (обмороки); психические и  поведенческие расстройства  вследствие употребления  психоактивных веществ. | работы, связанные с вождением  автомобильных, мототранспортных средств,  в том числе: мотоциклов, мотороллеров,  мотонарт всех типов и марок категории А,  а также городского электротранспорта; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  минитракторами и  автомобилями с ручным  управлением:  безремиссионное течение  алкоголизма, наркомании,  токсикомании. | работы, связанные с вождением следующих  транспортных средств:  минитракторов и мотоблоков (прошедших  установленную регистрацию);  автомобилей с ручным управлением для  инвалидов всех категорий, в том числе:  инвалидов Великой Отечественной войны,  инвалидов из числа военнослужащих,  инвалидов труда и инвалидов с детства; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением мопедов:  психические расстройства  с нарколептическими и  катаплектическими  припайками, синкопальные  состояния (обмороки),  инвалиды по психическому  заболеванию,  безремиссионное течение  алкоголизма, наркомании,  токсикомании. | мопедов всех типов и марок, объем  двигателей которых превышает 50 см  (категория А); |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением автомобилей с  правом работы по найму  тракторов: задержки  психического развития  (определяется  индивидуально,  переосвидетельствование  через три года),  синкопальные состояния  (обмороки), безремиссионное  течение алкоголизма,  наркомании, токсикомании. | автомобилей, полная масса которых не  превышает 3500 кг, а число сидячих мест,  помимо сиденья водителя - 8 (категория В),  с правом работы по найму, тракторов и  других самоходных машин; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением автомобилей,  железнодорожного  транспорта, (в том числе  подвижных подземных  составов) без права работы  по найму:  задержки психического  развития (определяется  индивидуально,  переосвидетельствование  через три года). | автомобилей, полная масса которых не  превышает 3500 кг, а число сидячих мест,  помимо сиденья водителя - 8 (категория  В), без права работы по найму; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением транспортных  средств включая  железнодорожный транспорт  (в том числе подвижные  подземные составы):  синкопальные состояния  (обмороки), безремиссионное  течение алкоголизма,  наркомании, токсикомании. | автомобилей, предназначенных для  перевозки грузов, полная масса которых  превышает 3500 кг (категория С); |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением транспортных  средств, составов с  тягачами: задержки  психического развития,  синкопальные состояния  (обмороки), безремиссионное  течение алкоголизма,  наркомании, токсикомании. | автомобилей, предназначенных для  перевозки пассажиров и имеющих более 8  мест помимо сидения водителя (категория  Д); составов транспортных средств с  тягачами, предназначенных для перевозки  грузов, полная масса которых не превышает  3500 кг (категория В), а также превышает  3500 кг, а число сидячих мест, помимо  сиденья водителя - 8 (категория С) или  предназначенных для перевозки пассажиров  и имеющих более 8 мест помимо сидения  водителя (категория Д), (Е); |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  вождением  электротранспорта,  мотоколясок:  задержки психического  развития, синкопальные  состояния (обмороки),  безремиссионное течение  алкоголизма, наркомании,  токсикомании. | трамваев, троллейбусов;  мотоколясок для инвалидов;  работы на предприятиях пищевой  промышленности, общественного питания  и торговли, молочных фермах, молочных  кухнях, раздаточных пунктах, базах и  складах продовольственных товаров,  независимо от форм собственности и  ведомственной принадлежности, связанные  с пищевыми продуктами в процессе их  производства, хранения и реализации. В  том числе работы по санитарной обработке,  ремонту инвентаря, оборудования, а также  работы, при которых имеется  непосредственный контакт с пищевыми  продуктами при их транспортировке на всех  видах транспорта; |
| Дополнительные  противопоказания для работ  в гражданской авиации:  стадии ремиссии психических  расстройств, задержки  психического развития,  синкопальные состояния  (обмороки), психические и  поведенческие расстройства  вследствие употребления  психоактивных веществ | работы в отрасли гражданской авиации,  независимо от форм собственности и  ведомственной принадлежности;  производственная практика  (стажирование) лиц, обучающихся в  организациях начального, среднего,  высшего и послевузовского образования на  предприятиях, учреждениях и организациях,  при работах в которых обязательно  медицинское психиатрическое  освидетельствование;  медицинские работы в хирургических  стационарах, родильных домах  (отделениях), детских больницах  (отделениях), отделениях патологии  новорожденных, недоношенных, инфекционных  стационарах, психиатрических и  наркологических организациях, станциях  скорой медицинской помощи;  работы в организациях общего среднего,  технического и профессионального,  послесреднего, высшего, послевузовского  образования;  работы в организациях дошкольного  воспитания и обучения (ясли, сад), домах  ребенка, детских домах, школах-  интернатах, приютах и детских деревнях  семейного типа, детских оздоровительных  учреждениях, в том числе сезонных;  работы в медицинских организациях,  санаториях, домах отдыха, пансионатах,  домах-интернатах, непосредственно  связанных с организацией питания  пациентов;  работы на предприятиях санитарно-  гигиенического обслуживания населения:  в косметических салонах (кабинетах),  банях, душевых кабинах, парикмахерских,  маникюрных, педикюрных залах. Подсобный  персонал прачечных пунктов приема белья,  химчисток; |
| Дополнительные  противопоказания при  работах, связанных с  отпуском процедур по  плаванию: синкопальные  состояния (обмороки). | работы, связанные с отпуском процедур по  плаванию в бассейнах и работы в лечебных  ваннах;  работы, связанные с обслуживанием в  гостиницах, общежитиях, пассажирских  вагонах поездов дальнего следования;  работы, связанные с водопроводными  сооружениями, имеющие непосредственное  отношение к подготовке воды, и работы,  связанные с обслуживанием водопроводных  сетей;  работы на животноводческих фермах и  комплексах независимо от форм  собственности и форм принадлежности. |

      Примечания:  
      1. Психиатрическое освидетельствование работников, занятых обслуживанием движения промышленного, железнодорожного (в том числе подвижных подземных составов) и авиационного транспорта, проводится по спискам производств и профессий, утверждаемым соответствующими государственными органами, предприятиями, учреждениями, акционерными обществами и объединениями, по согласованию с уполномоченным органом в области охраны здоровья граждан.  
      2. Работами на высоте считаются работы, выполняемые на высоте 1,5 и более метров от поверхности грунта или рабочего настила и производимые с монтажных приспособлений или непосредственно с конструкций, оборудования, машин и механизмов при их установке, эксплуатации, монтаже и ремонте.  
      Верхолазными считаются работы, при которых основным средством предохранения от падения с высоты является монтажный пояс.  
      3. Врачебными комиссиями при психиатрических организациях системы здравоохранения освидетельствование лиц, признанных негодными к выполнению отдельных видов профессиональной деятельности, а также деятельности, связанной с источником повышенной опасности, проводятся ежегодно.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан