**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОХОЖДЕНИИ ПОСТУПАЮЩИМИ В ТОГАПОУ «КОЛЛЕДЖ ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА ИМ. М.С. СОЛНЦЕВА» ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА**

В соответствии с Перечнем специальностей, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. N 697 поступающие обязаны **проходить обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта** по соответствующим должности, профессии или специальности при поступлении в ТОГАПОУ «Колледж техники и технологии наземного транспорта им. М.С. Солнцева» по следующим специальностям:

**- Защита в чрезвычайных ситуациях**

**- Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожный транспорт)»**

**- Сервис на транспорте (железнодорожный транспорт)**

При поступлении на обучение поступающие обязаны предоставить **оригинал или копию медицинского заключения, содержащего сведения о проведении медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований**, установленных приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011г. N 302-н с пометкой ***«противопоказаний не выявлено».***

При поступлении на обучение по специальности **«Защита в чрезвычайных ситуациях»** поступающий представляет оригинал или копию медицинского заключения по п.9 Приложения 2, и по п. 4.1.Приложения 1, содержащего сведения о проведении медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011г. N 302-н с пометкой ***«противопоказаний не выявлено».***

Медицинское заключение признается действительным, если оно получено не

ранее года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **п.9 Приложения 2. Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера** | | |
| Участие врачей-специалистов | Терапевт, психиатр, нарколог, оториноларинголог, невролог, офтальмолог, хирург, стоматолог | |
| Лабораторные и функциональные исследования | Спирометрия, Исследование вестибулярного анализатора, Острота зрения, Поля зрения, Аудиометрия  В обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. | |
| Дополнительные медицинские противопоказани[я](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/12091202/%2310666)  **Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.** | 1) Заболевания сердечно-сосудистой системы, даже при наличии компенсации  2) Хронические заболевания периферической нервной системы с частотой обострения 3раза и более за календарный год  3) Хронические заболевания органов дыхания с частотой обострения 3 раза и более за календарный год  4) Болезни зубов, полости рта, отсутствие зубов, мешающее захватыванию загубника, наличие съемных протезов, альвеолярная пиоррея, стоматиты, периодонтит, анкилозы и контрактуры нижней челюсти, челюстной артрит  5) Общее физическое недоразвитие и недоразвитие опорно-двигательного аппарата  6) Доброкачественные новообразования, препятствующие выполнению работ в противогазах  7) Грыжи (все виды)  8) Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации  9) Варикозная болезнь и рецидивирующий тромбофлебит нижних конечностей и геморроидальных вен. Лимфангиит и другие нарушения лимфооттока  10) Искривление носовой перегородки с нарушением функции носового дыхания  11) Хронические заболевания верхних дыхательных путей с частотой обострения 3 раза и более за календарный год  12) Хронические заболевания среднего уха  13) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3м)  14) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии | |
|  | 15) Заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм(болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.)  16) Понижение остроты зрения ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,5-на другом, коррекция не допускается  17) Хронические заболевания слезовыводящих путей, век, органические недостатки век, препятствующие полному их смыканию, свободному движению глазного яблока  18) Ограничение поля зрения более чем на 20°  19) Болезни эндокринной системы, требующие постоянной лекарственной коррекции  20) Беременность и период лактации | |
| **п. 4.1. Приложения 1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве)** | | |
| Участие врачей-специалистов | | Терапевт, психиатр, нарколог, невролог, хирург, офтальмолог, оториноларинголог |
| Лабораторные и функциональные исследования | | Острота зрения динамометрия  \*офтальмоскопия глазного дна  \*УЗИ периферических сосудов и ЭНМГ  \*рентгенография суставов, позвоночника  Исследование функции вестибулярного аппарата  В обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. |
| Дополнительные медицинские противопоказани[я](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/12091202/%2310666)  **Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.** | | Хронические заболевания периферической нервной системы с частотой обострения 3 раза и более за календарный год.  Заболевания скелетно-мышечной системы с частотой обострения 3 раза и более за календарный год. Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации.  Болезнь и синдром Рейно.  Варикозное расширение вен нижних конечностей, тромбофлебит, геморрой. Выраженный энтероптоз, грыжи, выпадение прямой кишки.  Опущение (выпадение) женских половых органов.  Хронические воспалительные заболевания матки и придатков с частотой обострения 3 раза и более за календарный год.  Гипертоническая болезнь III стадии, 2степени, риск III.  Хронические болезни сердца и перикарда с недостаточностью кровообращения I-II степени.  Ишемическая болезнь сердца: стенокардия ФКII, риск средний.  Миопия высокой степени или осложненная близорукость.  Дистрофические изменения сетчатки.  Нарушения функции вестибулярного аппарата любой этиологии. |

**Для поступающих на специальность «Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожный транспорт)» предоставляется медицинская справка**

(*Постановление Правительства РФ от 14.08.2013 N697"Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности")*

При поступлении на обучение по специальности **«Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожный транспорт)»** поступающий представляет оригинал или копию медицинского заключения по п.9 Приложения 2, и по п. 4.1.Приложения 1, содержащего сведения о проведении медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, установленным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12 апреля 2011г. N 302-н с пометкой ***«противопоказаний не выявлено».***

Медицинское заключение признается действительным, если оно получено не

ранее года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

|  |  |
| --- | --- |
| **п.9 Приложения 2. Работы, выполняемые аварийно-спасательными службами по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера** | |
| Участие врачей-специалистов | Терапевт, психиатр, нарколог, оториноларинголог, невролог, офтальмолог, хирург, стоматолог |
| Лабораторные и функциональные исследования | Спирометрия, Исследование вестибулярного анализатора, Острота зрения, Поля зрения, Аудиометрия  В обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. |
| Дополнительные медицинские противопоказани[я](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/12091202/%2310666)  **Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.** | 1) Заболевания сердечно-сосудистой системы, даже при наличии компенсации  2) Хронические заболевания периферической нервной системы с частотой обострения 3раза и более за календарный год  3) Хронические заболевания органов дыхания с частотой обострения 3 раза и более за календарный год  4) Болезни зубов, полости рта, отсутствие зубов, мешающее захватыванию загубника, наличие съемных протезов, альвеолярная пиоррея, стоматиты, периодонтит, анкилозы и контрактуры нижней челюсти, челюстной артрит  5) Общее физическое недоразвитие и недоразвитие опорно-двигательного аппарата  6) Доброкачественные новообразования, препятствующие выполнению работ в противогазах  7) Грыжи (все виды)  8) Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации  9) Варикозная болезнь и рецидивирующий тромбофлебит нижних конечностей и геморроидальных вен. Лимфангиит и другие нарушения лимфооттока  10) Искривление носовой перегородки с нарушением функции носового дыхания  11) Хронические заболевания верхних дыхательных путей с частотой обострения 3 раза и более за календарный год  12) Хронические заболевания среднего уха  13) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3м)  14) Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 15) Заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм(болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.)  16) Понижение остроты зрения ниже 0,8 на одном глазу и ниже 0,5-на другом, коррекция не допускается  17) Хронические заболевания слезовыводящих путей, век, органические недостатки век, препятствующие полному их смыканию, свободному движению глазного яблока  18) Ограничение поля зрения более чем на 20°  19) Болезни эндокринной системы, требующие постоянной лекарственной коррекции  20) Беременность и период лактации |
| **п. 4.1. Приложения 1 Физические перегрузки (физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, статическая нагрузка, рабочая поза, наклоны корпуса, перемещение в пространстве)** | |
| Участие врачей-специалистов | Терапевт, психиатр, нарколог, невролог, хирург, офтальмолог, оториноларинголог |
| Лабораторные и функциональные исследования | Острота зрения динамометрия  \*офтальмоскопия глазного дна  \*УЗИ периферических сосудов и ЭНМГ  \*рентгенография суставов, позвоночника  Исследование функции вестибулярного аппарата  В обязательном порядке проводятся: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ); клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка); электрокардиография; цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких; биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина. |
| Дополнительные медицинские противопоказани[я](http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/12091202/%2310666)  **Дополнительные медицинские противопоказания являются дополнением к общим медицинским противопоказаниям.** | Хронические заболевания периферической нервной системы с частотой обострения 3 раза и более за календарный год.  Заболевания скелетно-мышечной системы с частотой обострения 3 раза и более за календарный год. Облитерирующие заболевания сосудов вне зависимости от степени компенсации.  Болезнь и синдром Рейно.  Варикозное расширение вен нижних конечностей, тромбофлебит, геморрой. Выраженный энтероптоз, грыжи, выпадение прямой кишки.  Опущение (выпадение) женских половых органов.  Хронические воспалительные заболевания матки и придатков с частотой обострения 3 раза и более за календарный год.  Гипертоническая болезнь III стадии, 2степени, риск III.  Хронические болезни сердца и перикарда с недостаточностью кровообращения I-II степени.  Ишемическая болезнь сердца: стенокардия ФКII, риск средний.  Миопия высокой степени или осложненная близорукость.  Дистрофические изменения сетчатки.  Нарушения функции вестибулярного аппарата любой этиологии. |