



Утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО «ЯГТУ»

Е.О. Степанова

«18 » января 2024 г.

**ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ  
ЯРОСЛАВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО  
УНИВЕРСИТЕТА, ПО КОТОРЫМ ПОСТУПАЮЩИЕ ПРОХОДЯТ  
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ  
(ОБСЛЕДОВАНИЯ) ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697, утвердившим Перечень 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, поступающий в ЯГТУ предоставляет оригинал или копию медицинской справки (заключения), содержащей 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 2011 г. № 302н.

| Код                   | Наименование направления, специальности | Участие врачей-специалистов   | Лабораторные и функциональные исследования   |
|-----------------------|---|---|--|
| 1                     | 2                                       | 3   | 4  |
| 44.03.04,<br>44.04.04 | <b>Профессиональное обучение</b>        | Терапевт<br>Психиатр<br>Нарколог<br>Дерматовенеролог<br>Оториноларинголог<br>Стоматолог<br>Инфекционист | Рентгенография грудной клетки<br>Исследование крови на сифилис<br>Мазки на гонорею при поступлении на работу<br>Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем – не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям |

**Дополнительные медицинские противопоказания:**  
Заболевания и бактерионосительство: брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дезинтерия; гельминтозы; сифилис в заразном периоде; лепра; заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела; заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериурии, туберкулезной волчанки лица и рук; озена.

| 1   | 2   | 3   | 4   |
|---|---|---|---|
| 23.03.02  | <b>Наземные транспортно-технологические комплексы</b> | Терапевт<br>Психиатр<br>Нарколог<br>Невролог<br>Офтальмолог<br>Хирург | Острота зрения<br>Поля зрения<br>Аудиометрия<br>Исследование вестибулярного анализатора |
| <b>Дополнительные медицинские противопоказания:</b>   |   |   |   |
| Грыжи, препятствующие работе и имеющие наклонность к ущемлению; хронические заболевания периферической нервной системы с обострениями 3 и более раз за календарный год; хроническая ишемия мозга (дисциркуляторная энцефалопатия); стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м); нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии; заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.); болезни органов зрения: а) острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом, б) ограничение поля зрения более чем 20°, в) не поддающиеся лечению дакриоциститы и неизлечимое слезотечение, г) миопия высокой степени; рецидивирующий тромбофлебит геморроидальных вен и вен нижних конечностей |   |   |   |
| 23.05.01  | <b>Наземные транспортно-технологические средства</b>  | Терапевт<br>Психиатр<br>Нарколог<br>Невролог<br>Офтальмолог<br>Хирург | Острота зрения<br>Поля зрения<br>Аудиометрия<br>Исследование вестибулярного анализатора |
| <b>Дополнительные медицинские противопоказания:</b>   |   |   |   |
| грыжи, препятствующие работе и имеющие наклонность к ущемлению; хронические заболевания периферической нервной системы с обострениями 3 и более раз за календарный год; хроническая ишемия мозга (дисциркуляторная энцефалопатия); стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м); нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии; заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.); болезни органов зрения: а) острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом, б) ограничение поля зрения более чем 20°, в) не поддающиеся лечению дакриоциститы и неизлечимое слезотечение, г) миопия высокой степени; рецидивирующий тромбофлебит геморроидальных вен и вен нижних конечностей |   |   |   |
| 13.03.03<br>13.04.03  | <b>Энергетическое машиностроение</b>                  | Терапевт<br>Психиатр<br>Нарколог<br>Невролог<br>Офтальмолог<br>Хирург | Острота зрения<br>Поля зрения<br>Аудиометрия<br>Исследование вестибулярного анализатора |
| <b>Дополнительные медицинские противопоказания:</b>   |   |   |   |
| грыжи, препятствующие работе и имеющие наклонность к ущемлению; хронические заболевания периферической нервной системы с обострениями 3 и более раз за календарный год; хроническая ишемия мозга (дисциркуляторная энцефалопатия); стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м); нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии; заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.); болезни органов зрения: а) острота зрения без коррекции ниже 0,5 на одном глазу и ниже 0,2 - на другом, б) ограничение поля зрения более чем 20°, в) не поддающиеся лечению дакриоциститы и неизлечимое слезотечение, г) миопия высокой степени; рецидивирующий тромбофлебит геморроидальных вен и вен нижних конечностей |   |   |   |

## Перечень общих медицинских противопоказаний:

- врожденные пороки развития, деформации, хромосомные аномалии со стойкими выраженным нарушениями функции органов и систем;
- последствия поражения центральной и периферической нервной системы, внутренних органов, костно-мышечной системы и соединительной ткани от воздействия вредных факторов (травмы, радиация, термическое, химическое и другое воздействие и т.д.) с развитием необратимых изменений, вызвавших нарушения функции органов и систем выраженной степени;
- заболевания центральной нервной системы различной этиологии с двигательными и чувствительными нарушениями выраженной степени, расстройствами координации и статики, когнитивными и мнемико-интеллектуальными нарушениями;
- нарколепсия и катаплексия;
- заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.;
- алкоголизм, токсикомания, наркомания;
- болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения других органов и систем и нарушением их функции 3 - 4 степени;
- заболевания крови и кроветворных органов с прогрессирующим и рецидивирующими течением (гемобластозы, выраженные формы гемолитических и aplастических анемий, геморрагические диатезы);
  - гипертоническая болезнь III стадии, 3 степени, риск IV;
  - хронические болезни сердца и перикарда с недостаточностью кровообращения ФК III, НК 2 и более степени;
  - ишемическая болезнь сердца:
  - стенокардия ФК III - IV;
  - с нарушением проводимости (синоаурикулярная блокада III степени, слабость синусового узла);
  - пароксизмальные нарушения ритма с потенциально злокачественными желудочковыми аритмиями и нарушениями гемодинамики;
  - постинфарктный кардиосклероз, аневризма сердца;
  - аневризмы и расслоения любых отделов аорты и артерий;
  - облитерирующий атеросклероз аорты с облитерацией висцеральных артерий и нарушением функции органов;
  - облитерирующий атеросклероз сосудов конечностей, тромбангиит, артоартериит с признаками декомпенсации кровоснабжения конечности (конечностей);
  - варикозная и посттромбофлебитическая болезнь нижних конечностей с явлениями хронической венозной недостаточности 3 степени и выше;
  - лимфангиит и другие нарушения лимфооттока 3 - 4 степени;
  - ревматизм: активная фаза, частые рецидивы с поражением сердца и других органов и систем и хронической сердечной недостаточностью 2 - 3 степени;
  - болезни бронхолегочной системы с явлениями дыхательной недостаточности или легочно-сердечной недостаточности 2 - 3 степени;

- активные формы туберкулеза любой локализации;
- осложненное течение язвенной болезни желудка, двенадцатиперстной кишки с хроническим часто (3 раза и более за календарный год) рецидивирующими течением и развитием осложнений;
- хронические гепатиты, декомпенсированные циррозы печени и другие заболевания печени с признаками печеночной недостаточности 2 - 3 степени и портальной гипертензии;
- хронические болезни почек и мочевыводящих путей с явлениями хронической почечной недостаточности 2 - 3 степени;
- неспецифический язвенный колит и болезнь Крона тяжелого течения;
- диффузные заболевания соединительной ткани с нарушением функций органов и систем 3 - 4 степени, системные васкулиты;
- хронические заболевания периферической нервной системы и нервно-мышечные заболевания со значительными нарушениями функций;
- хронические заболевания опорно-двигательного аппарата с нарушениями функций 2 - 3 степени;
- хронические заболевания кожи:
- хроническая распространенная, часто рецидивирующая (не менее 4 раз в год) экзема;
  - псориаз универсальный, распространенный, артропатический, пустулезный, псориатическая эритродермия;
  - вульгарная пузырчатка;
  - хронический необратимый распространенный ихтиоз;
  - хронический прогрессирующий атопический дерматит;
  - хронические, рецидивирующие формы инфекционных и паразитарных заболеваний, поствакцинальные поражения в случае неподдающихся или трудно поддающихся лечению клинических форм;
  - глаукома любой стадии при нестабилизированном течении.

Наличие общих и дополнительных противопоказаний у поступающих влечут за собой последствия в период обучения в ЯГТУ (освоение образовательных программ не в полном объеме), а также в последующей профессиональной деятельности.

Медицинская справка признается действительной, если она получена не ранее года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.