

**ИНФОРМАЦИЯ**  
**о необходимости (отсутствии необходимости)**  
**прохождения поступающими обязательного предварительного**  
**медицинского осмотра (обследования) при поступлении**  
**в ГАПОУ «Орский технический техникум имени А.И. Стеценко»**

1. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 14.08.2013 г. № 697 «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» установлен следующий перечень специальностей колледжа, при приеме на обучение по которым необходимо прохождение поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) (табл. 1).

Приказом Минздравсоцразвития России № 302н от 12.04.2011 г. (в редакции от 05.12.2014) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (далее – приказ Минздравсоцразвития России) для поступающих на специальности, перечисленные в таблице 1, устанавливаются следующие перечни врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, общих (п.2 настоящего Приложения) и дополнительных медицинских противопоказаний.

**Таблица 1**

Специальность	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования	Дополнительные медицинские противопоказания
23.02.06  Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	Терапевт  Психиатр  Нарколог  Офтальмолог  Оториноларинголог  Невролог  Акушер-гинеколог (для женщин) с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки)	1. Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ).  2. Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка).  3. Электрокардиография. 4. Цифровая флюорография или рентгенография в 2-х проекциях (прямая и правая боковая) легких. 5. Биохимический скрининг: содержание в	1. Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу, ниже 0,2 – на другом.  2. Нарушение функции вестибулярного анализатора любой этиологии.  3. Заболевания любой этиологии, вызывающие нарушение функции вестибулярного аппарата, синдромы

	исследования	сыворотке крови глюкозы, холестерина.	головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.).  4. Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь менее 3м).
--	--------------	--	--

## 2. Перечень общих медицинских противопоказаний:

врожденные пороки развития, деформации, хромосомные аномалии со стойкими выраженными нарушениями функции органов и систем; последствия повреждений центральной и периферической нервной системы, внутренних органов, костно-мышечной системы и соединительной ткани от воздействия внешних 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 мнестико-интеллектуальными нарушениями; нарколепсия и катаплексия; заболевания, сопровождающиеся расстройствами сознания: эпилепсия и эпилептические синдромы различной этиологии, синкопальные синдромы различной этиологии и др.; психические заболевания с тяжелыми, стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями и приравненные к ним состояния, подлежащие обязательному динамическому наблюдению в психоневрологических диспансерах; алкоголизм, токсикомания, наркомания; болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения других органов и систем и нарушением их функции 3-4 степени; злокачественные новообразования любой локализации; заболевания крови и кроветворных органов с прогрессирующим и рецидивирующим течением (гемобластозы, выраженные формы гемолитических и апластических 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, аортоартериит 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) рецидивирующим 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 функции 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 функции 2-3 степени; хронические заболевания кожи: хроническая распространенная, часто рецидивирующая (не менее 4 раз в год) экзема; псориаз универсальный, распространенный, артропатический, пустулезный, псориазная эритродермия; вульгарная пузырчатка; хронический необратимый распространенный ихтиоз; хронический прогрессирующий атопический дерматит; хронические, рецидивирующие формы инфекционных и паразитарных заболеваний, поствакцинальные поражения в случае неподдающихся или трудноподдающихся лечению клинических форм; беременность и период лактации; привычное невынашивание и аномалии плода в анамнезе у женщин детородного возраста; глаукома любой стадии при нестабилизированном течении.

По остальным специальностям, по которым осуществляется прием в техникум в 2020/2021 учебном году, прохождение обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) не требуется.

3. В случае если у поступающего имеются медицинские противопоказания, установленные приказом Минздравсоцразвития России, техникум обеспечивает его информирование о связанных с указанными противопоказаниями последствиях в период обучения в техникуме и последующей профессиональной деятельности. Наличие медицинских противопоказаний не влечет отказа в приеме на обучение.