

ИНФОРМАЦИЯ

о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования)

Выписка из «Правил приема студентов на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», утверждены приказом ректора УрГУПС от 16.02.2024г. № 77

При поступлении на обучение по специальностям, входящим в перечень 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, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697, поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности.

Поступающие, для поступления на специальности, указанные в приложении 3, представляют документы, подтверждающие прохождение обязательных предварительных медицинских осмотров (обследований).

Приложение 3

ПЕРЕЧЕНЬ специальностей СПО, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования)

Код	Наименование специальности
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

Перечень врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, перечень общих и дополнительных медицинских противопоказаний.

Код	Наименование специальности	Участие врачей-специалистов ^{1,2}	Лабораторные и функциональные исследования ^{1,2}	Дополнительные медицинские противопоказания ³
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Терапевт (Педиатр) ✓ Хирург ✓ Стоматолог ✓ Уролог-андролог ✓ Эндокринолог ✓ Невролог ✓ Травматолог-ортопед ✓ Офтальмолог ✓ Оториноларинголог ✓ Акушер-гинеколог ✓ Психиатр подростковый 	<p>Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Электрокардиография Флюорография легких (с возраста 15 лет)</p>	<p>Тотальные дистрофические заболевания верхних дыхательных путей. Искривления носовой перегородки, препятствующие носовому дыханию. Хронические заболевания бронхолегочной системы с частотой обострения 2 и более раз за календарный год. Аллергические заболевания органов дыхания. Хронические рецидивирующие заболевания кожи с частотой обострения 4 и более раз за календарный год.</p>
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Терапевт (Педиатр) ✓ Хирург ✓ Стоматолог ✓ Уролог-андролог ✓ Эндокринолог ✓ Невролог ✓ Травматолог-ортопед ✓ Офтальмолог ✓ Оториноларинголог ✓ Акушер-гинеколог ✓ Психиатр подростковый 	<p>Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Электрокардиография Флюорография легких (с возраста 15 лет) Острота зрения Поля зрения Исследование вестибулярного анализатора Аудиометрия</p>	<p>1) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- и двустороннее (острота слуха: шепотная речь не менее 3 м) (кроме работ по ремонту и эксплуатации ЭВМ) 2) Острота зрения с коррекцией ниже 0,5</p>

23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Терапевт (Педиатр) ✓ Хирург ✓ Стоматолог ✓ Уролог-андролог ✓ Эндокринолог ✓ Невролог ✓ Травматолог-ортопед ✓ Офтальмолог ✓ Оториноларинголог ✓ Акушер-гинеколог ✓ Психиатр подростковый ✓ Дерматовенеролог 	<p>Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Электрокардиография Флюорография легких (с возраста 15 лет) Аудиометрия Исследование вестибулярного анализатора</p>	<p>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 головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.) 4) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- или двустороннее (острота слуха: шепотная речь менее 3 м) 5) Ограничение поля зрения более, чем на 20° по любому из меридианов 6) Беременность и период лактации</p>
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Терапевт (Педиатр) ✓ Хирург ✓ Стоматолог ✓ Уролог-андролог ✓ Эндокринолог ✓ Невролог ✓ Травматолог-ортопед ✓ Офтальмолог ✓ Оториноларинголог ✓ Акушер-гинеколог ✓ Психиатр подростковый 	<p>Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови Электрокардиография Флюорография легких (с возраста 15 лет) Поля зрения Острота зрения Исследование вестибулярного анализатора Аудиометрия</p>	<p>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 головокружения, нистагм (болезнь Меньера, лабиринтиты, вестибулярные кризы любой этиологии и др.) 4) Стойкое понижение слуха (3 и более месяца) любой этиологии, одно- или двустороннее (острота слуха: шепотная речь менее 3 м) 5) Ограничение поля зрения более, чем на 20° по любому из меридианов 6) Беременность и период лактации</p>
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (на	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Терапевт (Педиатр) ✓ Хирург ✓ Стоматолог ✓ Уролог-андролог 	<p>Общий анализ крови Общий анализ мочи Исследование уровня глюкозы в крови</p>	<p>1) Острота зрения с коррекцией ниже 0,5 на одном глазу, ниже 0,2 - на другом</p>

	железнодорожно м транспорте)	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Эндокринолог ✓ Невролог ✓ Травматолог-ортопед ✓ Офтальмолог ✓ Оториноларинголог ✓ Акушер-гинеколог ✓ Психиатр подростковый 	Электрокардиография Флюорография легких (с возраста 15 лет)	
--	---------------------------------	--	---	--

1. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 21 декабря 2012 г. № 1346н “О Порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательные учреждения и в период обучения в них”
2. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. N 302н