

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОЛЫШМАНОВСКИЙ АГРОПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

Информация о прохождении медицинского осмотра абитуриентами

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 и служебного контракта по соответствующей должности или специальности, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 14.08.2013 г. № 697, поступающий предоставляет оригинал или копию медицинской справки, содержащей сведения о проведении медицинского осмотра в соответствии с перечнем врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, установленным приказом Минздравсоцразвития России от 12 апреля 2011 г. №302н «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».

Поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующим должности, профессии или специальности:

Перечень направлений подготовки по специальностям, профессиям и программам профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации	Перечень врачей-специалистов, лабораторных и функциональных исследований, дополнительные медицинские противопоказания
<p>39.00.00 Социология и социальная работа</p> <p>39.02.01 Социальная работа</p> <p>44.00.00 Образование и педагогические науки</p> <p>44.02.01 Дошкольное образование</p> <p>44.02.02 Преподавание в начальных классах</p> <p>16844 Помощник воспитателя</p> <p>49.00.00 Физическая культура и спорт</p> <p>49.02.01 Физическая культура</p>	<p>Терапевт, Дерматовенеролог, Оториноларинголог, Стоматолог, Инфекционист, Психиатр, Нарколог, Гинеколог (для девушек).</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - Бактериологический (на флору) и цитологический (на атипичные клетки) исследования не реже 1 раза в год; - Рентгенография грудной клетки; - Исследование крови на сифилис; - Мазки на гонорею при поступлении на работу; - Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям.

<p>49.02.02 Адаптивная физическая культура</p>	<p>Заболевания и бактерионосительство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия; 2) гельминтозы; 3) сифилис в заразном периоде; 4) лепра; 5) педикулез; 6) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела; 7) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериоурии, туберкулезной волчанки лица и рук; 8) гонорея (все формы) на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля; 9) оза
<p>35.00.00 Сельское и рыбное хозяйство</p> <p>35.01.15 Мастер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельском хозяйстве.</p> <p>35.01.27. Мастер сельскохозяйственного производства.</p> <p>35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.</p> <p>18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования</p>	<p>Невролог, офтальмолог, оториноларинголог, хирург, дерматовенеролог, эндокринолог, психиатр, нарколог, терапевт.</p> <p>– Рост, вес, определение группы крови и резус фактора, аудиометрия, исследование вестибулярного анализатора, острота зрения, цветоощущение, определение полей зрения, биомикроскопия сред глаза, офтальмоскопия глазного дна, спирометрия. Рентгенография грудной клетки.</p> <p>– Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ).</p> <p>– Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка). Электрокардиограмма. Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.</p> <p>Заболевания:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) опорно-двигательного аппарата; 2) выраженные болезни сердца, легких, сосудов, глаз, нервной системы. <p>В зависимости от условий и тяжести труда по ряду специальностей допустимы обучение и труд при наличии некоторых сердечных заболеваний (без расстройства кровообращения), гипертонической болезни первой и второй степени, близорукости малой и средней степени.</p>
<p>23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта</p> <p>23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей</p> <p>23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей</p> <p>18511 Слесарь по ремонту автомобилей</p>	<p>Невролог, офтальмолог, оториноларинголог, хирург, дерматовенеролог, эндокринолог, психиатр, нарколог, терапевт, гинеколог (для девушек).</p> <p>– Рост, вес, определение группы крови и резус фактора, аудиометрия, исследование вестибулярного анализатора, острота зрения, цветоощущение, определение полей зрения, биомикроскопия сред глаза, офтальмоскопия глазного дна, спирометрия.</p> <p>– Рентгенография грудной клетки.</p> <p>– Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ).</p> <p>– Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка). Электрокардиограмма.</p> <p>– Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови</p>

	глюкозы, холестерина.
43.00.00 Сервис и туризм	Дерматовенеролог, оториноларинголог, стоматолог, инфекционист, психиатр, нарколог, терапевт, гинеколог (для девушек).
43.01.09 Повар, кондитер.	– Рентгенография грудной клетки, исследование крови на сифилис, исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении и в дальнейшем по эпидпоказаниям, исследования на гельминтозы при поступлении и в дальнейшем не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям, мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка при поступлении и в дальнейшем по медицинским и эпидпоказаниям.
43.02.15 Поварское и кондитерское дело.	– Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ).
12965 Контроллер-кассир	– Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка). Электрокардиограмма.
12901 Кондитер	– Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.
13249 Кухонный рабочий	
19293 Укладчик-упаковщик	
	Заболевания и бактерионосительство: 1) брюшной тиф, паратифы, сальмонеллез, дизентерия; 2) гельминтозы; 3) сифилис в заразном периоде; 4) лепра; 5) педикулез; 6) заразные кожные заболевания: чесотка, трихофития, микроспория, парша, актиномикоз с изъязвлениями или свищами на открытых частях тела; 7) заразные и деструктивные формы туберкулеза легких, внелегочный туберкулез с наличием свищей, бактериурии, туберкулезной волчанки лица и рук; 8) гонорея (все формы) на срок проведения лечения антибиотиками и получения отрицательных результатов первого контроля; 9) озена
08.00.00 Техника и технологии строительства	Невролог, офтальмолог, хирург, оториноларинголог, психиатр, стоматолог, дерматовенеролог нарколог, терапевт, гинеколог (для девушек).
08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	– Острота зрения, поля зрения, аудиометрия, исследования вестибулярного анализатора, ФГДС, АЛТ, АСТ, билирубин, УЗИ брюшной полости. Рентгенография грудной клетки.
19727 Штукатур	– Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ).
12680 Каменщик	– Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка). Электрокардиограмма.
17530 Рабочий зеленого строительства	– Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.

<p>29.00.00 Технологии легкой промышленности</p> <p>11583 Вышивальщица</p> <p>Сварщик ручной дуговой сварки плавящим покрытым электродом</p>	<p>Дерматовенеролог, оториноларинголог, стоматолог, инфекционист, психиатр, нарколог, терапевт, гинеколог (для девушек).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Рентгенография грудной клетки, исследование крови на сифилис, исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф, исследования на гельминтозы при поступлении и в дальнейшем не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям, мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка при поступлении и в дальнейшем по медицинским и эпидпоказаниям. – Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ). – Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка). Электрокардиограмма. – Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.
<p>09.00.00 Информатика и вычислительная техника</p> <p>09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем</p>	<p>Невролог, оториноларинголог, офтальмолог, хирург, психиатр, нарколог, терапевт, гинеколог (для девушек).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Острота зрения, поля зрения, аудиометрия, исследования вестибулярного анализатора, Рентгенография грудной клетки, исследование крови на сифилис. – Клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ). – Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка). Электрокардиограмма. – Биохимический скрининг: содержание в сыворотке крови глюкозы, холестерина.

В случае непредоставления поступающим, либо недействительности медицинской справки, отсутствия в ней полностью или частично сведений о проведении медицинского осмотра, соответствующего требованиям, установленным приказом Минздравсоцразвития России, учреждение обеспечивает проведение поступающим медицинского осмотра полностью или в недостающей части в порядке, установленном указанным приказом. Информация о времени и месте прохождения медицинского осмотра размещается на официальном сайте учреждения.

В случае если у поступающего имеются медицинские противопоказания, установленные приказом Минздравсоцразвития России, учреждение обеспечивает его информирование о связанных с указанными противопоказаниями последствиях в период обучения в учреждении и последующей профессиональной деятельности.