



Утверждаю  
Врио ректора ФГБОУ ВО РГАУ

А.В. Шемякин

« 02 » 2021 г.

**ПРОХОЖДЕНИЕ ПОСТУПАЮЩИМИ В ФГБОУ ВО РГАУ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО  
МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА (ОБСЛЕДОВАНИЯ) ПРИ ПРИЕМЕ В ФГБОУ ВО РГАУ НА ПРОГРАММЫ  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
НА 2021/2022 УЧЕБНЫЙ ГОД**

1. 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.

Поступающим в ФГБОУ ВО РГАУ необходимо пройти медицинский осмотр при поступлении на следующие специальности среднего профессионального образования:

35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

36.02.01 Ветеринария

2. Порядок прохождения медицинского осмотра утвержден Приказом Минздрава России от 28.01.2021 № 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (вступает в силу 01.04.2021).

Согласно Приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н установлен следующий перечень врачей-специалистов, перечень лабораторных и функциональных исследований, перечень медицинских противопоказаний:

№ п/п	Направление подготовки (специальность)	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования	Медицинские противопоказания
1	35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	врач-терапевт врач-невролог врач-психиатр врач-нарколог женщины - врач-акушер-гинеколог врач-оториноларинголог врач-дерматовенеролог врач-стоматолог	<p>1) расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>2) общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);</p> <p>3) клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);</p> <p>электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>4) измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>5) определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>6) исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>7) определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно;</p> <p>8) определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;</p> <p>9) флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше;</p> <p>10) измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше;</p> <p>11) женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;</p> <p>12) женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных</p>	<p>Кишечные инфекции</p> <p>Активный туберкулез органов дыхания; последствия хирургического лечения или выраженные остаточные изменения легких и плевры, сопровождающиеся дыхательной (легочной) недостаточностью II степени и более; при неэффективности лечения или отказе от него.</p> <p>Активный прогрессирующий, генерализованный туберкулез с сочетанным поражением различных органов и систем, независимо от характера течения, давности и исхода</p> <p>Сифилис в заразном периоде</p> <p>Гонорея в заразном периоде (при поступлении на работу)</p> <p>Вирусные инфекции, микозы, педикулез и другие инфестации, с поражениями открытых участков кожи и слизистых оболочек</p> <p>Хронические и затяжные психические расстройства с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями</p> <p>Воспалительные заболевания центральной нервной системы: тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений</p> <p>Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему, экстрапиримидные и другие двигательные нарушения, демиелинизирующие болезни центральной нервной системы: тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений</p> <p>Другие дегенеративные болезни цен-</p>

			<p>желез.</p> <p>13) Исследование крови на сифилис</p> <p>14) Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям</p> <p>15) Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям</p> <p>16) Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка при поступлении на работу, в дальнейшем - по медицинским и эпидпоказаниям</p>	<p>тральной нервной системы: тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений</p> <p>Хронические болезни кожи и подкожной клетчатки: тяжелые формы заболеваний</p>
2	36.02.01 Ветеринария	<p>врач-терапевт</p> <p>врач-невролог</p> <p>врач-психиатр</p> <p>врач-нарколог</p> <p>женщины - врач-акушер-гинеколог</p> <p>врач-оториноларинголог</p> <p>врач-дерматовенеролог</p> <p>врач-стоматолог</p>	<p>1) расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>2) общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);</p> <p>3) клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);</p> <p>электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>4) измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>5) определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>6) исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;</p> <p>7) определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно;</p> <p>8) определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;</p> <p>9) флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше;</p> <p>10) измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше;</p> <p>11) женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с</p>	<p>Кишечные инфекции</p> <p>Активный туберкулез органов дыхания; последствия хирургического лечения или выраженные остаточные изменения легких и плевры, сопровождающиеся дыхательной (легочной) недостаточностью II степени и более; при неэффективности лечения или отказе от него.</p> <p>Активный прогрессирующий, генерализованный туберкулез с сочетанным поражением различных органов и систем, независимо от характера течения, давности и исхода</p> <p>Сифилис в заразном периоде</p> <p>Вирусные инфекции, микозы, педикулез и другие инфестации, с поражениями открытых участков кожи и слизистых оболочек</p> <p>Хронические и затяжные психические расстройства с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями</p> <p>Воспалительные заболевания центральной нервной системы: тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений</p> <p>Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему, экстрапиримидные и другие двигательные нарушения, демиелинизи-</p>

			<p>проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;</p> <p>12) женщины в возрасте старше 40 лет - маммографию обеих молочных желез в двух проекциях. Маммография не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.</p> <p>13) Исследование крови на сифилис</p> <p>14) Мазки на гонорею при поступлении на работу</p> <p>15) Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям</p> <p>16) Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - по эпидпоказаниям</p>	<p>рующие болезни центральной нервной системы: тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений</p> <p>Другие дегенеративные болезни центральной нервной системы: тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений</p> <p>Хронические болезни кожи и подкожной клетчатки: тяжелые формы заболеваний</p>
--	--	--	---	---

Рассмотрено и утверждено на заседании  
Ученого совета ФГБОУ ВО РГАТУ.  
Протокол № 7 от 25 февраля 2021 г.