

Информация о необходимости прохождения поступающими обязательного медицинского осмотра (обследования) по специальностям и направлениям подготовки ВлГУ

Информация составлена на основе:

- Постановления Правительства Российской Федерации от 14 августа 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 соответствующе должности или специальности;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 января 2021 г. № 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».

Направление подготовки / специальность	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования ¹
13.03.02 (бакалавриат) 13.04.02 (магистратура) Электроэнергетика и электротехника	Офтальмолог Оториноларинголог Нарколог Психиатр Терапевт	Исследование функции вестибулярного аппарата Тональная пороговая аудиометрия Периметрия Биомикроскопия глаза Визометрия
23.03.03 (бакалавриат) 23.04.03 (магистратура) Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Офтальмолог Оториноларинголог Нарколог Психиатр Терапевт	Периметрия Визометрия Тонометрия Биомикроскопия Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам
23.03.01 (бакалавриат) 23.04.01 (магистратура) Технология транспортных процессов		Исследование функции вестибулярного анализатора Тональная пороговая аудиометрия

Направление подготовки / специальность	Участие врачей-специалистов	Лабораторные и функциональные исследования ¹
<p>44.03.01 (бакалавриат) 44.04.01 (магистратура) Педагогическое образование</p> <p>44.03.05 (бакалавриат) Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)</p> <p>44.05.01 (специалитет) Педагогика и психология девиантного поведения</p> <p>44.03.02 (бакалавриат) 44.04.02 (магистратура) Психолого-педагогическое образование</p> <p>44.03.03 (бакалавриат) 44.04.03 (магистратура) Специальное (дефектологическое) образование</p>	<p>Дерматовенеролог Оториноларинголог Стоматолог Нарколог Психиатр Терапевт</p>	<p>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 Исследования на гельминтозы при поступлении на работу и в дальнейшем - не реже 1 раза в год либо по эпидпоказаниям</p>

¹ При проведении предварительных осмотров обследуемые лица, поступающие на работу, проходят следующие исследования:

- расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела, который проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;

- измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- определение относительного сердечно-сосудистого риска у граждан в возрасте от 18 до 40 лет включительно. Сердечно-сосудистый риск определяется по шкале сердечно-сосудистого риска SCORE, при этом у граждан, имеющих сердечно-сосудистые заболевания атеросклеротического генеза, сахарный диабет второго типа и хроническое заболевание почек, уровень абсолютного сердечно-сосудистого риска по шкале риска SCORE не определяется и расценивается как очень высокий вне зависимости от показателей шкалы;
- определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
- флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше. Флюорография, рентгенография легких не проводится, если гражданину в течение предшествующего календарного года проводилась флюорография, рентгенография (рентгеноскопия) или компьютерная томография органов грудной клетки;
- измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше;
- женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;
- 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.

Иные исследования и осмотры врачей-специалистов проводятся в случаях, установленных приложением к Порядку 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.

Проректор по образовательной деятельности

А.А. Панфилов

Ответственный секретарь приемной комиссии

Е.Е. Грищенко

Начальник управления правового
обеспечения деятельности

А.С. Феофилактов