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 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приёме 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», **поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке**, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности, профессии или специальности **и представляют 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 12.04.2011 № 302-н «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) и в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения от 21.12.2012 г. № 1346-н «О порядке прохождения несовершеннолетними медицинских осмотров, в том числе при поступлении в образовательное учреждение и в период обучения в них».

Медицинская справка признается действительной, если она получена не ранее года до дня завершения приема документов и вступительных испытаний.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Перечень специальностей, профессий при приёме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры** | **Перечень врачей-специалистов** | **Перечень лабораторных и функциональных исследований** |
| 43.01.09 Повар, кондитер | Дерматовенеролог  Оториноларинголог  Стоматолог  Инфекционист | Рентгенография грудной клетки  Исследование крови на сифилис  Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф  Исследования на гельминтозы  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка |
| 36.02.01 Ветеринария | Дерматовенеролог  Оториноларинголог  Стоматолог  Инфекционист | Рентгенография грудной клетки  Исследование крови на сифилис  Мазки на гонорею  Исследования на носительство возбудителей кишечных инфекций и серологическое обследование на брюшной тиф  Исследования на гельминтозы  Мазок из зева и носа на наличие патогенного стафилококка |
| 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства | Невролог  Офтальмолог  Оториноларинголог  Хирург  Дерматовенеролог  Эндокринолог | Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора (при прохождении предварительного медицинского осмотра)  Аудиометрия  Исследование вестибулярного анализатора  Острота зрения  Цветоощущение  Определение полей зрения  Биомикроскопия сред глаза  Офтальмоскопия глазного дна |
| 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования | Невролог  Офтальмолог  Оториноларинголог  Хирург  Дерматовенеролог  Эндокринолог | Рост, вес, определение группы крови и резус-фактора  Аудиометрия  Исследование вестибулярного анализатора  Острота зрения  Цветоощущение  Определение полей зрения  Биомикроскопия сред глаза  Офтальмоскопия глазного дна |

\*Перечень лабораторных и функциональных исследований: клинический анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ), клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка), электрокардиография в покое лиц 18 лет и старше, измерение артериального давления на периферических артериях, для граждан в возрасте 18 лет и старше, определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше, исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода) для граждан в возрасте 18 лет и старше, флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая) для граждан в возрасте 18 лет и старше, все женщины осматриваются врачом — акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования.