



Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Чувашской Республики
**КАНАШСКИЙ ТРАНСПОРТНО-
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ**
Министерства образования и молодежной политики
Чувашской Республики

Информация

о необходимости (отсутствии необходимости) прохождения поступающими обязательного предварительного медицинского осмотра (обследования) с указанием перечня врачей-специалистов, перечня лабораторных и функциональных исследований, перечня общих и дополнительных медицинских противопоказаний

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 предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности, профессии или специальности.

Обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) проходят поступающие на обучение по специальности 20.02.04 Пожарная безопасность и предоставляют в приемную комиссию техникума оригинал медицинской справки 086-У.

Справка признается действительной при условии соблюдения сроков обследования: флюорография – не более одного года, анализы – не более трёх месяцев до дня завершения приема документов и вступительных испытаний, и должна отражать заключения **следующих врачей-специалистов:**

- терапевта;
- стоматолога;
- хирурга;
- отоларинголога;
- психиатра;
- невропатолога;
- окулиста;
- дерматолога
- гинеколога;
- врачей других специальностей в случае необходимости.

содержать сведения **о следующих лабораторных и функциональных исследованиях:**

- 1) общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ);
- 2) клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка);
- 3) электрокардиография в покое, которую проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- 4) измерение артериального давления на периферических артериях, которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- 5) определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- 6) исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода), которое проходят граждане в возрасте от 18 лет и старше;
- 7) 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;
- 8) определение абсолютного сердечно-сосудистого риска - у граждан в возрасте старше 40 лет;
- 9) 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;
- 10) измерение внутриглазного давления при прохождении предварительного осмотра, выполняется у граждан в возрасте с 40 лет и старше.
- 11) осмотр врача-терапевта, врача-невролога, врача-психиатра и врача-нарколога;

12) женщины - осмотр врачом - акушером-гинекологом с проведением бактериологического (на флору) и цитологического (на атипичные клетки) исследования, ультразвуковое исследование органов малого таза;

13) 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.

Общие и дополнительные медицинские противопоказания:

1. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни.

Туберкулез органов дыхания, других органов и систем (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; активный прогрессирующий, генерализованный туберкулез с сочетанным поражением различных органов и систем, независимо от характера течения, давности и исхода).

2. Новообразования.

Злокачественные новообразования всех органов и тканей (Новообразования in situ).

3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм.

Анемии. Нарушения свертываемости крови, пурпура, другие геморрагические состояния (болезни крови, кроветворных органов тяжелой или средней степени, с прогрессирующим и рецидивирующим течением).

4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ.

Сахарный диабет, болезни щитовидной железы, других эндокринных желез, ожирение, другие виды нарушений обмена веществ (болезни эндокринной системы прогрессирующего течения с признаками поражения и выраженным нарушением функции других органов и систем).

5. Психические расстройства и расстройства поведения – по перечням и в порядке, утвержденным Правительством Российской Федерации.

Хронические и затяжные психические расстройства с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями.

6. Болезни нервной системы.

Воспалительные заболевания центральной нервной системы (тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений).

Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему, экстрапирамидные и другие двигательные нарушения, демиелинизирующие болезни центральной нервной системы (тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений).

Другие дегенеративные болезни центральной нервной системы (тяжелые формы заболеваний, их последствия в виде выраженных функциональных нарушений).

Эпизодические и пароксизмальные расстройства нервной системы: прогрессирующие и с опасным прогнозом (любые пароксизмальные состояния, сопровождавшиеся судорогами и/или прикусыванием языка и/или недержанием мочи; синкопальные состояния, спровоцированные внешними факторами (эмоции, стресс, интоксикации, боль, повышение температуры тела и пр.), при наличии рецидивов).

Поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений (тяжелые и среднетяжелые формы заболеваний с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции).

Болезни нервно-мышечного синапса и мышц с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции.

7. Церебральный паралич и другие паралитические синдромы.

Цереброваскулярные болезни и их последствия, энцефалопатия, другие поражения головного мозга с выраженным нарушением функции

Миелопатии, другие болезни спинного мозга с прогрессирующим течением и/или с выраженным нарушением функции.

8. Болезни глаза и его придаточного аппарата.

Болезни век, слезных путей, глазницы, конъюнктивы, склеры, роговицы, радужной оболочки, цилиарного тела (хронический конъюнктивит с частотой обострения 4 и более раза за календарный год).

Глаукома (глаукома декомпенсированная (вд свыше 27 мм рт ст)).

Болезни зрительного нерва и зрительных путей (заболевания с выраженным нарушением зрительных функций).

Нарушение рефракции и аккомодации (заболевания и нарушения, приводящие к снижению остроты зрения без коррекции менее 0,3 на лучшем глазу, менее 0,2 - на худшем глазу; заболевания и нарушения, приводящие к снижению остроты зрения без коррекции менее 0,5 на лучшем глазу, менее 0,3 - на худшем глазу).

Нарушения содружественного движения глаз (угол девиации более 15 градусов по Гиршбергу).

Заболевания и нарушения с сужением границ полей зрения (более 20 градусов).

9. Болезни уха и сосцевидного отростка.

Нарушения вестибулярной функции.

Кондуктивная, нейросенсорная, другая потеря слуха с одно- или двусторонним снижением остроты слуха (за исключением лиц с врожденной глухотой, инвалидов по слуху, имеющих документ об окончании

специализированного профессионально-технического училища): для поступающих на работу -1 степень снижения слуха; для работающих - II и более степень снижения слуха.

10. *Болезни системы кровообращения.*

Хронические воспалительные болезни сердца, болезни перикарда, эндокарда, миокарда, клапанов сердца, легочной артерии, кардиомиопатии (заболевания с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III- IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца).

Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением (заболевания с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III- IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца).

Ишемическая болезнь сердца (ишемическая болезнь сердца с выраженными нарушениями функции, осложненные хронической сердечной недостаточностью III- IV функционального класса по NYHA и/или жизнеугрожающими нарушениями ритма и проводимости сердца).

Болезни артерий, артериол, капилляров, вен, лимфатических сосудов, лимфатических узлов (аневризма и расслоение аорты; заболевания с выраженными нарушениями кровообращения и лимфооттока (3 степени и выше)).

11. *Болезни органов дыхания.*

Болезни верхних дыхательных путей (заболевания со стойким нарушением носового дыхания; полип носа; рецидивирующие формы заболеваний).

Болезни нижних дыхательных путей, болезни легкого, вызванные внешними агентами, другие болезни легкого, плевры, диафрагмы (заболевания с дыхательной недостаточностью III степени; астма с преобладанием аллергического компонента; рецидивирующие формы заболеваний с частотой обострения 4 и более раза за календарный год).

12. *Болезни органов пищеварения.*

Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки (заболевания с выраженным нарушением функции).

Грыжи при неэффективности лечения или отказе от него.

Неинфекционные энтериты, колиты, другие болезни кишечника (заболевания с выраженным нарушением функции).

Геморрой (осложненные формы геморроя с обострениями, при неэффективности лечения или отказе от него).

Болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей, поджелудочной железы (заболевания с выраженным нарушением функции, при неэффективности лечения или отказе от него).

13. *Болезни кожи и подкожной клетчатки.*

Хронические болезни кожи и подкожной клетчатки (тяжелые формы заболеваний).

14. *Болезни костно - мышечной системы и соединительной ткани.*

Артропатии, системные поражения соединительной ткани (заболевания с выраженным нарушением функции органов и систем).

15. *Болезни мочеполовой системы.*

Болезни мочеполовой системы с хронической почечной недостаточностью II степени и выше, требующие экстракорпоральной детоксикации; со значительным нарушением функций.

16. *Беременность, роды и послеродовой период.*

Беременность и период лактации; привычное невынашивание, аномалии плода в анамнезе у женщин детородного возраста (беременность и период лактации).

17. *Врожденные аномалии, деформации и хромосомные нарушения.*

Врожденные аномалии, деформации, хромосомные нарушения (аномалии, деформации, хромосомные нарушения с выраженным нарушением функции органов и систем).

18. *Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействий внешних причин.*

Болезни, связанные с воздействием физических факторов, неблагоприятного микроклимата (лучевая болезнь).

Последствия травм, отравлений, других воздействий внешних причин с выраженным нарушением функции органов и систем.