

х осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) Опасными условиями труда».

Справка о профпригодности (форма 086/у) – медицинский документ, который выдается для представления вместе с другими документами при оформлении на работу, при поступлении в ВУЗ или КОЛЛЕДЖ. Справка 086-у является заключением медицинской врачебно-консультативной комиссии о том, способен ли обследуемый по состоянию здоровья работать или учиться по выбранной специальности, и не страдает ли он какими-либо скрытыми заболеваниями, которые могут остро проявиться (при определенном виде деятельности) и нанести ущерб здоровью или даже привести к инвалидности.

Медицинская справка формы 086/у обязательно должна содержать данные обо всех хронических заболеваниях и о заболеваниях, которые перенес обследуемый в детстве, юности и в более позднем возрасте. Медсправка 086/у может быть выдана с некоторыми запретами и ограничениями. Например, если у обследуемый находится на инвалидности или если он состоит на учете по некоторым видам заболеваний, которые не мешают его профессиональной деятельности, то форму 086/у он получит, но с определенными ограничениями.

Медицинская форма 086/у представляет собой сводное заключение группы врачей-специалистов о состоянии здоровья обследуемого человека. Соответственно, такое заключение делается по результатам анализов и на основании проведенных медицинских осмотров. Для того, чтобы у вас на руках оказалась медсправка 086, вам придется побывать на приеме у следующих врачей:

- Терапевт
- Хирург
- ЛОР
- Окулист
- Невролог
- Нарколог
- Психиатр
- Гинеколог (девушки)

Предварительно проводится лабораторное исследование: общий анализ кала, общий анализ мочи, кровь на RW, флюорография, мазок на гн (для девушек).

Далее председатель медицинской комиссии в медицинской справке (Форма 086/у) делает заключение о профессиональной пригодности к выбранной профессии.

ПЕРЕЧЕНЬ АБСОЛЮТНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ СПО:

1. Активный и затухающий туберкулез (1 группа диспансерного учета, подгруппа А и Б, 2 и 5 группы, подгруппа А и Б).
2. Хронические неспецифические заболевания легких, тяжелая форма течения или с явлениями выраженной сердечно-легочной недостаточности (2 и 3 степень).
3. Ревматизм активной стадии.
4. Органические поражения клапанов и мышц сердца (врожденные и приобретенные) при наличии расстройства кровообращения 2 и 3 степени.
5. Гипертоническая болезнь - 3 степени, гипертоническая болезнь с быстро прогрессирующим течением, злокачественная гипертония, феохромоцитома, болезнь Крона (до оперативного лечения).
6. Язвенная болезнь, тяжелая форма. Пострезекционные синдромы (выраженная анемия, демпинг-синдром).
7. Хронические заболевания почек (хронический нефрит, туберкулез, пиелонефрит, поликистоз, гидронефроз и др.) с явлениями стойкой и выраженной почечной недостаточности.

8. Эндокринные заболевания в выраженной форме (акромегалия, диффузный токсический зоб, Аддисонова болезнь, микседема, сахарный диабет в тяжелой форме (инсулинозависимый в стадии декомпенсации или неустойчивой компенсации) болезнь Иценко-Кушинга).
9. Заболевания системы крови, тяжелые формы: хронические лейкозы, апластические анемии.

10. Хронические органические заболевания нервной системы, а также тяжелые последствия перенесенных заболеваний (энцефалит, менингит, арахноидит, закрытые травмы черепа, спинного мозга) с глубокими и стойкими нарушениями интеллекта, психопатическим поведением или выраженной неврологической симптоматикой.

11. Эпилепсия с частыми судорожными, малыми или психомоторными припадками, а также с сумеречными и др. психопатическими состояниями и тяжелыми дисфобиями. Эпилепсия с выраженными изменениями личности и снижением интеллекта.

12. Маниакально – депрессивный психоз и циклотимия с частыми приступами.

13. Шизофрения с непрерывно – прогрессивным течением (злокачественная), с приступообразным неблагоприятным течением, с ремитирующим течением, при частых затяжных приступах и коротких ремиссиях.

Олигофрения глубоких степеней, начиная с выраженной дебильности

Важно знать, что справка формы 086/у действует в течение полугода с момента ее выдачи.

Требования к поступающим в учебное заведение инвалидам и лицам с ОВЗ:

-Лицо с ограниченными возможностями здоровья при поступлении в учебное заведение должно предъявить заключение психолога – медико - педагогической комиссии с рекомендацией об обучении по данной профессии.

- На обучение принимаются обучающиеся с ОВЗ, инвалиды, которым, согласно заключения федерального учреждения медико-социально- экспертной комиссии об установлении инвалидности не противопоказано обучение в колледже.

Заключение должно содержать:

-медицинские показания для возможности осуществления образования по основной профессиональной образовательной программе;

-рекомендуемую учебную нагрузку на обучающегося (количество дней в неделю, часов в день);

-оборудование технических условий (при необходимости);

-сопровождение и (или) присутствие родителей (законных представителей) во время учебного процесса (при необходимости);

-организацию психолого-педагогического сопровождения обучающегося с указанием специалистов и допустимой нагрузки (количество часов в неделю).

Постановление Правительства РФ 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 соответствующей должности или специальности”

19 августа 2013

В соответствии с частью 7 статьи 55 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации" Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемый перечень 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 соответствующей должности или специальности.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 сентября 2013 г.

Председатель Правительства Д. Медведев
Российской Федерации

Перечень

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 соответствующей должности или специальности
(утв. постановлением Правительства РФ от 14 августа 2013 г. № 697)

I. Специальности

Код Наименование

1. Специальности среднего профессионального образования
 - 050000 Образование и педагогика
 - 050130 Музыкальное образование
 - 050139 Изобразительное искусство и черчение
 - 050141 Физическая культура
 - 050142 Адаптивная физическая культура
 - 050144 Дошкольное образование
 - 050146 Преподавание в начальных классах
 - 050148 Педагогика дополнительного образования
 - 050710 Специальное дошкольное образование
 - 050715 Коррекционная педагогика в начальном образовании
 - 051001 Профессиональное обучение (по отраслям)
 - 060000 Здравоохранение
 - 060101 Лечебное дело
 - 060102 Акушерское дело
 - 060105 Медико-профилактическое дело

060203 Стоматология ортопедическая
060205 Стоматология профилактическая
060301 Фармация
060501 Сестринское дело
060502 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)
060604 Лабораторная диагностика
060606 Медицинская оптика
100000 Сфера обслуживания
100114 Организация обслуживания в общественном питании
100116 Парикмахерское искусство
100120 Сервис на транспорте (по видам транспорта)
100124 Стилистика и искусство визажа
110000 Сельское и рыбное хозяйство
110809 Механизация сельского хозяйства
110812 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
111402 Обработка водных биоресурсов
111501 Промышленное рыболовство
111801 Ветеринария
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
130405 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
140101 Тепловые электрические станции
140407 Электрические станции, сети и системы
140408 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем
140409 Электроснабжение (по отраслям)
140441 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях
140443 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи
140445 Гидроэлектроэнергетические установки
140709 Атомные электрические станции и установки
140815 Радиационная безопасность
141405 Технология разделения изотопов
150000 Metallургия, машиностроение и материалобработка
151022 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессионных машин и установок (по отраслям)
151031 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника
161005 Летная эксплуатация летательных аппаратов
161007 Управление движением воздушного транспорта
162001 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
162110 Испытание летательных аппаратов
180000 Морская техника
180403 Судовождение
180405 Эксплуатация судовых энергетических установок
180407 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
180411 Эксплуатация внутренних водных путей
190000 Транспортные средства

190623 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
190629 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (на железнодорожном транспорте)
190701 Организация перевозок и управление на транспорте (на железнодорожном транспорте)
210000 Электронная техника, радиотехника и связь
210416 Эксплуатация оборудования радиосвязи и электрорадионавигации судов
210420 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (на железнодорожном транспорте)
220000 Автоматика и управление
220415 Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)
220703 Автоматизация технологических процессов и производств (на железнодорожном транспорте)
270000 Архитектура и строительство
270835 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
260101 Технология хранения и переработки зерна
260103 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий
260105 Технология сахаристых продуктов
260107 Технология бродильных производств и виноделие
260113 Технология консервов и пищевых концентратов
260201 Технология молока и молочных продуктов
260203 Технология мяса и мясных продуктов
260207 Технология жиров и жирозаменителей
260807 Технология продукции общественного питания
270000 Архитектура и строительство
270813 Водоснабжение и водоотведение
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды
280703 Пожарная безопасность
280707 Защита в чрезвычайных ситуациях

Код Наименование

2. Специальности высшего образования

050000 Образование и педагогика
050407 Педагогика и психология девиантного поведения
060000 Здравоохранение
060101 Лечебное дело
060103 Педиатрия
060105 Медико-профилактическое дело
060201 Стоматология
060301 Фармация
060601 Медицинская биохимия
060602 Медицинская биофизика
060609 Медицинская кибернетика
110000 Сельское и рыбное хозяйство
111801 Ветеринария
130000 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
130101 Прикладная геология

130400 Горное дело
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение
и электротехника
140107 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов
140401 Специальные электромеханические системы
140801 Электроника и автоматика физических установок
141108 Специальные системы жизнеобеспечения
141401 Ядерные реакторы и материалы
141403 Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
141405 Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
160000 Авиационная и ракетно-космическая техника
161002 Летная эксплуатация и применение авиационных комплексов
162001 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
162107 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования (морской и речной
транспорт)
162110 Испытание летательных аппаратов
190000 Транспортные средства
190109 Наземные транспортно-технологические средства
190110 Транспортные средства специального назначения
190300 Подвижной состав железных дорог
190401 Эксплуатация железных дорог
190901 Системы обеспечения движения поездов
270000 Архитектура и строительство
271501 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
280000 Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей
среды
280705 Пожарная безопасность

II. Направления подготовки высшего образования

Код Наименование

050000 Образование и педагогика
050100 Педагогическое образование
050400 Психолого-педагогическое образование
050700 Специальное (дефектологическое) образование
051000 Профессиональное обучение (по отраслям)
060000 Здравоохранение
060400 Общественное здравоохранение
060500 Сестринское дело
110000 Сельское и рыбное хозяйство
110800 Агроинженерия
140000 Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
140100 Теплоэнергетика и теплотехника
140400 Электроэнергетика и электротехника
140700 Ядерная энергетика и теплофизика
140800 Ядерная физика и технологии
141200 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
180000 Морская техника
180403 Судовождение

180405 Эксплуатация судовых энергетических установок
180407 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
190000 Транспортные средства
190100 Наземные транспортно-технологические комплексы
190600 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
190700 Технология транспортных процессов
210000 Электронная техника, радиотехника и связь
210601 Радиоэлектронные системы и комплексы
260000 Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
260100 Продукты питания из растительного сырья
260200 Продукты питания животного происхождения
260800 Технология продукции и организация общественного питания

Обзор документа

Утвержден перечень специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым необходимо пройти предварительные медосмотры (обследования).

Последние проводятся в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности.

Так, среди специальностей высшего образования - здравоохранение, образование и педагогика, ветеринария, сельское и рыбное хозяйство, электроника и автоматика физических установок, ядерные реакторы и материалы, авиационная и ракетно-космическая техника, транспортные средства, эксплуатация железных дорог, архитектура и строительство.