



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

П Р И К А З

«__» _____ 2022 г.

Казань

№ 01-03/ _____

22.12.2022

01-03/1772

Об организации проведения обязательных медицинских осмотров в 2023 году

Руководствуясь ст. 213 Трудового кодекса Российской Федерации, требованиями приказа Минздрава России от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ...», приказа Роспотребнадзора от 20.05.2005 № 402 «О личной медицинской книжке и санитарном паспорте», во исполнение приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.07.2021 № 467н «Об утверждении Правил финансового обеспечения предупредительных мер по сокращению производственного травматизма...», в целях выявления медицинских противопоказаний к исполнению должностных обязанностей работников КФУ в соответствии с Положением о проведении обязательных медицинских осмотров работников КФУ от 29.10.2021 № 0.1.1.67-08/84/21, Уставом КФУ **п р и к а з ы в а ю** :

1. Утвердить перечень профессий (должностей) работников КФУ, к рабочим местам которых предъявляются повышенные требования безопасности, деятельность которых связана с источниками повышенной опасности, в том числе влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов (далее по тексту – работники подразделений) в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить график проведения обязательных периодических медицинских осмотров работников подразделений КФУ в 2023 году в соответствии с приложением 2 к настоящему приказу.

3. Руководителям основных, управленческих, вспомогательных, обслуживающих структурных подразделений КФУ:

3.1. Назначить распоряжением ответственного за организацию прохождения работниками подразделений обязательных периодических медицинских осмотров и обязательного психиатрического освидетельствования.

3.2. Ознакомить работников подразделения с настоящим приказом в срок не позднее 10 дней со дня его подписания (лист ознакомления – в приложении 3 к настоящему приказу).

3.3. Исключить допуск к исполнению трудовых обязанностей работников подразделения, не имеющих актуального заключения врача-профпатолога об отсутствии медицинских противопоказаний к работе с вредными и/или опасными веществами и производственными факторами (срок действия заключения – один календарный год).

3.4. Исключить допуск к исполнению трудовых обязанностей работников подразделения, не имеющих актуального психиатрического комиссионного освидетельствования об отсутствии медицинских противопоказаний к работе с вредными и/или опасными веществами и производственными факторами (срок действия заключения – пять лет).

3.5. Исключить допуск к исполнению трудовых обязанностей работников без личной медицинской книжки в случае, если деятельность работников связана с воспитанием и обучением несовершеннолетних, оказанием медицинской помощи, производством, хранением, транспортировкой и реализацией пищевых продуктов, коммунальным и бытовым обслуживанием.

3.6. Обеспечить представление в службу охраны труда Департамента по обеспечению внутреннего режима, гражданской обороны и охраны труда (далее – служба охраны труда) списка работников подразделения за 30 дней до указанной в графике даты проведения медицинского осмотра по форме в соответствии с приложением 4 к настоящему приказу.

4. Главному врачу Медико-санитарной части КФУ Осипову С.А.:

4.1. Обеспечить проведение обязательных медицинских осмотров работников КФУ в 2023 году в соответствии с графиком (приложение 2).

4.2. Обеспечить направление посредством системы электронного документооборота «Практика» в службу охраны труда сведений:

– о выявлении у работников медицинских противопоказаний к работе, в том числе профессиональных заболеваний (форма – в приложении 5 к настоящему приказу);

– о работниках, нарушивших утверждённый график обязательного медицинского осмотра либо не завершивших своевременно обязательный медицинский осмотр (форма – в приложении 6 к настоящему приказу).

4.3. Обеспечить представление в службу охраны труда результатов проведенных обязательных медицинских осмотров работников:

– заключений врача-профпатолога об отсутствии медицинских противопоказаний к исполнению трудовых обязанностей;

– утвержденных актов выполненных работ;

– поименного списка работников подразделений, прошедших обязательный медицинский осмотр, с указанием дифференцированной стоимости медицинского осмотра для каждого работника;

– утвержденного заключительного акта о проведенных медицинских осмотрах работников подразделений.

4.4. Информировать безотлагательно службу охраны труда в случае выявления у работников медицинских противопоказаний к работе.

4.5. До 20.01.2023 представить в службу охраны труда посредством системы электронного документооборота «Практика» утвержденную стоимость медицинских услуг, оказываемых работникам подразделений в рамках проведения обязательных медицинских осмотров на 2023 год.

5. Руководителю службы охраны труда Нуруллиной Л.Г. обеспечить:

5.1. Организацию проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников подразделений КФУ в соответствии с утвержденным графиком, указанным в приложении 2 к настоящему приказу.

5.2. Организацию проведения обязательного психиатрического освидетельствования работников подразделений КФУ.

5.3. Систематизацию, учёт и хранение заключений врача-профпатолога об отсутствии у работников подразделений медицинских противопоказаний к работе с вредными и/или опасными веществами и производственными факторами.

5.4. Систематизацию и учёт выданных работникам подразделений КФУ направлений на комиссионное психиатрическое освидетельствование.

5.5. Систематизацию, учёт и хранение выданных лечебным учреждением работникам подразделений КФУ заключений о комиссионном психиатрическом освидетельствовании.

6. Директору Набережночелнинского института (филиала) КФУ Ганиеву М.М. и директору Елабужского института (филиала) КФУ Мерзон Е.Е.:

6.1. Определить перечень профессий (должностей) работников подразделения, к рабочим местам которых предъявляются повышенные требования безопасности, деятельность которых связана с источниками повышенной опасности, в том числе

влиянием вредных веществ и неблагоприятных производственных факторов (далее – работники филиалов КФУ).

6.2. Обеспечить проведение обязательных медицинских осмотров и обязательного психиатрического освидетельствования работников филиалов КФУ в территориальных медицинских организациях, имеющих лицензию на данный вид деятельности.

7. Проректору по финансовой деятельности Газизуллину Р.И.:

7.1. Предусмотреть оплату расходов на проведение обязательных медицинских осмотров и психиатрического освидетельствования работников КФУ в 2023 году.

7.2. Организовать ежемесячное представление в службу охраны труда посредством системы электронного документооборота «Практика» копий платежных документов по оплате медицинских услуг Медико-санитарной части КФУ в рамках проведения обязательных медицинских осмотров работников КФУ.

8. Начальнику Управления документооборота и контроля Лукашиной И.Р. довести настоящий приказ до сведения руководителей структурных подразделений.

9. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по общим вопросам Гузейрова Р.А.

Ректор



Л.Р. Сафин

**Перечень профессий (должностей) работников КФУ,
к рабочим местам которых предъявляются повышенные требования безопасности**

Профессия/должность работника	Вредные и (или) опасные производственные факторы, а также виды работ, при выполнении которых проводятся обязательные медицинские осмотры	Номер пункта Приложения 1 к приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н	Периодичность
Отдел главного механика			
Начальник отдела Главный механик Инженер (всех категорий)	Работы по обслуживанию водопроводных сетей	п. 24	1 раз в год
Слесарь-сантехник	Работы по обслуживанию водопроводных сетей	п. 24	1 раз в год
Электрогазосварщик	Сварочные аэрозоли, представляющие сложную смесь АПФД	п. 3.1.7	1 раз в 2 года
Отдел главного энергетика			
Главный энергетик Инженер (всех категорий) Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования Техник	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	п. 9	1 раз в год
Отдел КИПиА			
Начальник отдела Инженер Инженер-электроник	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных	п. 9	1 раз в год

Слесарь КИП и А Техник КИП и А Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования воздуха	переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением		
Отдел технического обслуживания лифтов			
Начальник отдела Инженер (всех категорий)	Работа лифтёра на лифтах	п. 7	1 раз в год
Электромеханик по лифтам Техник	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	п. 9	1 раз в 2 года
Лифтёр	Работа лифтёра на лифтах	п. 7	1 раз в год
Паросиловое хозяйство			
Начальник ПСХ Начальник котельной Оператор котельной Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования Лаборант	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Учебно-эксплуатационный центр автомобильного транспорта			
Директор Заместитель директора Водитель Тракторист Механик Техник	Управление наземными транспортными средствами	п. 18	1 раз в 2 года
Слесарь по ремонту автомобилей	Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании	п. 15	1 раз в 2 года

Слесарь-сантехник	Работы по обслуживанию водопроводных сетей	п. 24	1 раз в год
Медицинская сестра	Работы в медицинских организациях	п. 27	1 раз в год
Уборщик служебных помещений	Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Управление капитального строительства и ремонта			
Маляр	Тяжесть трудового процесса. Эфиры сложные акриловой кислоты. Углеводороды ароматические. Параметры охлаждающего микроклимата. Параметры нагревающего микроклимата	п. 5.1 п. 1.45.2 п. 1.37 п. 4.7 п. 4.8	1 раз в год
Плотник	Тяжесть трудового процесса (подъем, перемещение, удержание груза вручную). Работы, выполняемые непосредственно на механическом оборудовании. Параметры охлаждающего микроклимата. Параметры нагревающего микроклимата	п. 5.1 п. 15 п. 4.7 п. 4.8	1 раз в год
Прораб	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Управление по хозяйственной деятельности			
Начальник Администратор Старший администратор	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Уборщик служебных помещений	Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Тяжесть трудового процесса. Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 5.1 п. 26	1 раз в год

Химический институт им. А.М. Бутлерова КФУ, Институт фундаментальной медицины и биологии КФУ, Институт экологии и природопользования КФУ, Институт геологии и нефтегазовых технологий КФУ, Институт физики КФУ, НОЦ фармацевтики, Дирекция музеев КФУ			
Главный инженер проекта Заведующий лабораторией Заведующий отделом Научный сотрудник всех категорий Инженер (всех категорий) Инженер-проектировщик Лаборант (всех специализаций) Техник (всех категориями) Техник-проектировщик Электроник (всех категорий) Инженер-электроник Хранитель музея Рабочий зелёного хозяйства	Химические факторы. Биологические факторы. Аэрозоли. Физические факторы	п. 1.1–1.53.2 п. 2.1–2.4.5 п. 3.1–3.4 п. 4.1–4.10	1 раз в год
Институт геологии и нефтегазовых технологий КФУ			
Капитан	Общая вибрация	п. 4.3.2	1 раз в 2 год
Механик	Тяжесть трудового процесса. Шум	п. 5.1 п. 4.4.	1 раз в год
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонт зданий	Тяжесть трудового процесса	п. 5.1	1 раз в год
Основные подразделения			
Профессор Директор института Декан	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п. 5.2.2	1 раз в год

Доцент Заведующий кафедрой Ассистент Преподаватель Старший преподаватель			
ОШИ «Лицей им. Н.И. Лобачевского» СУНЦ «IT-лицей КФУ»			
Директор Заместитель директора Администратор (всех категорий) Специалист по охране труда Документовед Делопроизводитель Методист Экономист (всех категорий) Диспетчер Комендант Заведующий библиотекой Библиотекарь Специалист Секретарь учебной части Инженер Лаборант Заведующий хозяйством Системный администратор Старший воспитатель	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	1 раз в год
Учитель Психолог Педагог-психолог	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25 п. 5.2.2	1 раз в год

Социальный педагог Педагог дополнительного образования Педагог-организатор Воспитатель (всех категорий) Помощник воспитателя Преподаватель- организатор ОБЖ	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)		
Учитель химии	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20). Химический фактор	п. 25 п. 5.2.2 п. 1.1–1.52	1 раз в год
Врач-педиатр Медсестра	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работа в медицинских организациях	п. 25 п. 27	1 раз в год
Заведующий производством	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами	п. 25 п. 23	1 раз в год
Повар	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами. Тяжесть трудового процесса. Параметры нагревающего микроклимата	п. 25 п. 23 п. 5.1 п. 4.8	1 раз в год
Кухонный рабочий Мойщик посуды	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами. Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 25 п. 23 п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Уборщик служебных помещений	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей.	п. 25 п. 5.1	1 раз в год

	Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 1.48	
Кастелян	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения. Пыль животного и растительного происхождения	п. 25 п. 26 п. 3.4	1 раз в год
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Тяжесть трудового процесса	п. 25 п. 5.1	1 раз в год
Гардеробщик	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Тяжесть трудового процесса	п. 25 п. 5.1	1 раз в год
Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования Слесарь КИП и А	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	п. 25 п. 9	1 раз в год
Слесарь-сантехник	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Сероводород. Тяжесть трудового процесса. Патогенные биологические агенты	п. 25 п. 1.29.2 п. 5.1 п. 2.4	1 раз в год

Научная библиотека им. Н.И. Лобачевского КФУ, Издательство КФУ			
Библиотекарь (всех категорий) Библиограф (всех категорий) Заведующий сектором Заведующий отделом Заведующий отделением Реставратор Заведующий складом Брошюровщик Инженер всех квалификаций/всех категорий Начальник участка Оператор копировальных и множительных машин Переплетчик документов	Пыль животного и растительного происхождения	п. 3.4	1 раз в 2 года
Оператор оборудования	Пыль животного и растительного происхождения Шум	п.3.4 п. 4.4	1 раз в 2 года
Дирекция социально-спортивных объектов КФУ			
Старший администратор Администратор Заведующий	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Тренер Инструктор по спорту Инструктор-методист физкультурно-спортивных организаций	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю, более 20)	п. 5.2.2	1 раз в год
Врач	Работа в медицинских организациях	п. 27	1 раз в год

Медицинская сестра			
Аппаратчик химводоочистки	Работы по обслуживанию водопроводных сетей; Тяжесть трудового процесса	п. 24 п. 5.1	1 раз в год
Маляр	Тяжесть трудового процесса (подъем, перемещение, удержание груза вручную). Эфиры сложные акриловой кислоты. Углеводороды ароматические	п. 5.1 п. 1.45.2 п. 1.37	1 раз в год
Ведущий энергетик	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	п. 9	1 раз в 2 года
Слесарь-сантехник	Работы по обслуживанию водопроводных сетей	п. 24	1 раз в год
Слесарь по ремонту систем вентиляции и кондиционирования воздуха, Слесарь по ремонту оборудования	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением	п. 9	1 раз в 2 года
Кассир Контролер билетов Киномеханик Звукорежиссер Инженер - механик Инженер (с категорией и без категории) Техник	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Тяжесть трудового процесса	п. 5.1	1 раз в год
Уборщик территории	Тяжесть трудового процесса. Параметры охлаждающего микроклимата.	п. 5.1 п. 4.7	1 раз в год

	Параметры нагревающего микроклимата	п. 4.8	
Уборщик служебных помещений	Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных. поверхностно активных веществ и их соединения	п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Приволжский межрегиональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования Института психологии и образования КФУ			
Слесарь-сантехник	Работы по обслуживанию водопроводных сетей	п. 24	1 раз в год
Студенческий городок КФУ			
Директор Заместитель директора Заведующий общежитием Администратор (с категорией и без категории) Комендант Ведущий инженер Бухгалтер (с категорией и без категории) Кассир Старший кассир	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения	п. 26	1 раз в год
Кастелян Заведующий складом	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения. Пыль животного и растительного происхождения	п. 26 п. 3.4	1 раз в год
Маляр	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения. Тяжесть трудового процесса. Эфиры сложные акриловой кислоты. Углеводороды ароматические. Параметры охлаждающего микроклимата. Параметры нагревающего микроклимата	п. 26 п. 5.1 п. 1.45.2 п. 1.37 п. 4.7 п. 4.8	1 раз в год
Электромонтёр по ремонту и	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения.	п. 26 п. 9	1 раз в год

обслуживанию электрооборудования	Работы, связанные с техническим обслуживанием электроустановок напряжением 50 В и выше переменного тока и 75 В и выше постоянного тока, проведением в них оперативных переключений, выполнением строительных, монтажных, наладочных, ремонтных работ, испытанием и измерением		
Слесарь-сантехник	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения. Работы по обслуживанию водопроводных сетей	п. 26 п. 24	1 раз в год
Уборщик служебных помещений	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения. Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 26 п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий Уборщик мусоропровода	Работы в организациях, деятельность которых связана с коммунальным и бытовым обслуживанием населения. Тяжесть трудового процесса	п. 26 п. 5.1	1 раз в год
Комбинат общественного питания и торговли КФУ			
Генеральный директор Экономист Бухгалтер Администратор Заведующий производством Продавец Буфетчик Кассир	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации	п. 23	1 раз в год
Повар	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации. Тяжесть трудового процесса. Параметры нагревающего микроклимата	п. 23 п. 5.1 п. 4.8	1 раз в год
Мойщик посуды	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации.	п. 23 п. 5.1	1 раз в год

	Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 1.48	
Кухонный работник	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации. Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 23 п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Грузчик	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации. Тяжесть трудового процесса	п. 23 п. 5.1	1 раз в год
Водитель	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации. Управление наземными транспортными средствами	п. 23 п. 18	1 раз в год
Заведующий складом Кладовщик Товаровед Диетическая медицинская сестра	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации	п. 23	1 раз в год
Специальный (коррекционный) детский сад для детей с расстройствами аутистического спектра «МЫ ВМЕСТЕ» КФУ			
Заведующий Заместитель заведующего, Воспитатель (всех категорий) Логопед Учитель-дефектолог Педагог-психолог Методист Ведущий экономист	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей	п. 25	1 раз в год

Медицинская сестра	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работа в медицинских организациях	п. 25 п. 27	1 раз в год
Повар	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами. Тяжесть трудового процесса. Параметры нагревающего микроклимата	п. 25 п. 23 п. 5.1 п. 4.8	1 раз в год
Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Пыль животного и растительного происхождения. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 25 п. 3.4 п. 1.48	1 раз в год
Дворник	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Тяжесть трудового процесса. Параметры охлаждающего микроклимата. Параметры нагревающего микроклимата	п. 25 п. 5.1 п. 4.7 п. 4.8	1 раз в год
Врач-педиатр	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работа в медицинских организациях	п. 25 п. 27	1 раз в год
Кухонный работник	Работы в организациях, деятельность которых связана с воспитанием и обучением детей. Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации. Тяжесть трудового процесса. Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 25 п. 23 п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год

Научно-клинический центр прецизионной и регенеративной медицины Института фундаментальной медицины и биологии КФУ			
Буфетчик	Работы, где имеется контакт с пищевыми продуктами в процессе их производства, хранения, транспортировки и реализации.	п. 23 п. 27	
Ведущий специалист Врач всех специализаций Заведующий отделением всех специализаций Заведующий центром всех специализаций Заместитель главного врача Инженер всех категорий/всех специализаций Инженер-проектировщик всех категорий Инструктор-методист по лечебной физкультуре Лаборант-исследователь Логопед Медицинская сестра всех категорий/всех специализаций Медицинский брат всех категорий/всех специализаций Медицинский психолог Начальник отдела Провизор-технолог Научный сотрудник всех категорий Бухгалтер всех категорий/всех специализаций	Работа в медицинских организациях	п. 27	1 раз в год

Администратор Сестра-хозяйка Системный администратор Юрисконсульт Специалист всех категорий/всех специализаций Секретарь			
Санитарка	Работа в медицинских организациях Тяжесть трудового процесса Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 27 п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год
Уборщик служебных помещений	Работа в медицинских организациях Тяжесть трудового процесса Синтетические моющие средства на основе анионных поверхностно активных веществ и их соединения	п. 27 п. 5.1 п. 1.48	1 раз в год

График проведения обязательных медицинских осмотров в 2023 году

Наименование подразделения КФУ	Период проведения медосмотров	Количество работников (чел.)
Отдел главного энергетика (в структуре службы главного инженера)	Январь	40
Институт фундаментальной медицины и биологии КФУ		55
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		5
Всего в январе 100 (5 дней)		
Институт международных отношений КФУ	Февраль	90
Инженерный институт КФУ		40
Институт фундаментальной медицины и биологии КФУ		100
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в феврале 240 (12 дней)		
Институт социально-философских наук и массовых коммуникаций КФУ	Март	40
Институт международных отношений КФУ		50
Институт экологии и природопользования КФУ		40
Отдел паросилового хозяйства (в структуре службы главного инженера)		40
Управление по хозяйственной деятельности		60
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в марте 240 (12 дней)		
Институт международных отношений КФУ	Апрель	50
Институт физики КФУ		70
Учебно-эксплуатационный центр автомобильного транспорта		60
Институт фундаментальной медицины и биологии КФУ		50
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в апреле 240 (12 дней)		
Юридический факультет	Май	50

Наименование подразделения КФУ	Период проведения медосмотров	Количество работников (чел.)
Институт фундаментальной медицины и биологии		80
Дирекция социально-спортивных объектов КФУ		60
Департамент образования (Центр по работе с одаренными школьниками)		25
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		25
Всего в мае 240 (12 дней)		
Отдел главного механика (в структуре службы главного инженера)	Июнь	30
Дирекция социально-спортивных объектов КФУ		70
Студенческий городок		50
СУНЦ «IT-лицей КФУ»		30
ОШИ «Лицей им. Н.И. Лобачевского»		30
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в июне 220 (11 дней)		
Планово-технический отдел (в структуре Службы главного инженера)	Июль	25
Специальный (коррекционный) детский сад для детей с расстройствами аутистического спектра «МЫ ВМЕСТЕ» КФУ		30
Научная библиотека им. Н.И. Лобачевского		80
Отдел контрольно-измерительных приборов и автоматики (в структуре службы главного инженера)		40
Отдел технического обслуживания лифтов (в структуре службы главного инженера)		40
Дирекция музеев КФУ		40
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		5
Всего в июле 260 (13 дней)		
Институт филологии и межкультурной коммуникации КФУ	Август	70
СУНЦ «IT-лицей КФУ»		40
ОШИ «Лицей им. Н.И. Лобачевского»		40
Химический институт им. А.М. Бутлерова		60
Институт дизайна и пространственных искусств КФУ		30
Подготовительный факультет для иностранных учащихся		30
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10

Наименование подразделения КФУ	Период проведения медосмотров	Количество работников (чел.)
Всего в августе 280 (14 дней)		
Юридический факультет	Сентябрь	50
Химический институт им. А.М. Бутлерова		60
Институт физики КФУ		50
Институт информационных технологий и интеллектуальных систем КФУ		35
Институт психологии и образования КФУ		35
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в сентябре 240 (12 дней)		
Институт вычислительной математики и информационных технологий КФУ	Октябрь	50
Институт филологии и межкультурной коммуникации КФУ		45
Научно-образовательный центр фармацевтики		30
Общеуниверситетская кафедра физического воспитания и спорта		75
Институт геологии и нефтегазовых технологий КФУ		50
Институт психологии и образования КФУ		20
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в октябре 280 (14 дней)		
Институт геологии и нефтегазовых технологий КФУ	Ноябрь	70
Издательство КФУ		25
Институт математики и механики им. Н.И. Лобачевского		55
Институт управления, экономики и финансов КФУ		80
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в ноябре 240 (12 дней)		
Комбинат общественного питания и торговли	Декабрь	50
Контингент профессорско-преподавательского состава работников, участвующий в конкурсе на вакантную должность		10
Всего в декабре 60 (3 дня)		
ИТОГО:		2 640 (132 дня)

Приложение 3
к приказу КФУ от _____
№ 22.12.2022 01-03/1772

Лист ознакомления работников

(наименование подразделения)

с приказом КФУ от _____ № _____
«Об организации проведения медицинских осмотров в 2023 году»

№ п/п	Ф.И.О. работника	Подразделение	Должность	Дата	С приказом ознакомлен, подпись
1.					
2.					
3.					

РАБОТНИКИ

(наименование подразделения)
направляемые на периодический медицинский осмотр в 2023 году

№ п/п	Подразделение (кафедра, отдел и т.д.)	Ф.И.О. (полностью)	Дата рождения	Профессия (должность)	Вредные и (или) опасные вещества и производственные факторы, виды работ (по приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н)	Стаж	Дата предыдущего медосмотра	Периодичность медосмотров	Класс (подкласс) условий труда рабочего места (по результатам специальной оценки условий труда)
1.									
2.									
3.									

Руководитель подразделения _____
подпись *Ф.И.О.*

Ответственный исполнитель _____
подпись *Ф.И.О.*

Контактный телефон _____

Дата _____

Приложение 5
к приказу КФУ от _____
№ 22.12.2022 01-03/1772

**Информация о выявленных медицинских противопоказаниях к работе
работников в _____ 2023 года***
(название месяца)

№ п/п	Профессия (должность)	Кол-во работников	Из них женщин	Вредные и (или) опасные вещества и производственные факторы, виды работ (по приказу Минздрава России от 28.01.2021 № 29н)
1.				
2.				
3.				

Главный врач Медико-санитарной части КФУ _____ С.А. Осипов
МП

Ответственный исполнитель _____ Ф.И.О.
дата

Контактный телефон:

*Информировать письменно службу охраны труда Департамента по обеспечению внутреннего режима, гражданской обороны и охраны труда посредством системы электронного документооборота «Практика». Срок: не позднее 5-го числа каждого месяца.

**Информация о работниках, нарушивших график обязательного медицинского осмотра (не завершивших своевременно обязательный медицинский осмотр)
в период с _____ по _____ 2023 года**


№ п/п	Наименование подразделения	Ф.И.О. работников, не явившихся на медицинский осмотр	Ф.И.О. работников, имеющих задолженность по представлению результатов медицинских исследований	
			по причине дополнительного медицинского обследования по состоянию здоровья	по причине задолженности по представлению результатов медицинских исследований
1.				
2.				
3.				




Лист согласования к документу № 01-03/1772 от 22.12.2022
 Инициатор согласования: Нуруллина Л.Г. Руководитель службы
 Согласование инициировано: 05.12.2022 16:12

Лист согласования

Тип согласования: **смешанное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
Тип согласования: последовательное				
1	Лукашина И.Р.		Согласовано 06.12.2022 - 10:24	-
2	Прохоренко А.А.		Согласовано 06.12.2022 - 13:53	-
3	Струков Е.Н.		Согласовано 06.12.2022 - 14:07	-
4	Сибгатуллина Г.М.		Перенаправлено 07.12.2022 - 13:55	-
Перенаправление(последовательное)				
	Нуруллина Л.Г.		Согласовано 07.12.2022 - 14:00	-
4.1	Сибгатуллина Г.М.		Согласовано 07.12.2022 - 17:41	-
Тип согласования: последовательное				
5	Осипов С.А.		Перенаправлено 08.12.2022 - 16:18	-
Перенаправление(последовательное)				
	Авхадиева А.А.		Перенаправлено 08.12.2022 - 16:25	-
Перенаправление(последовательное)				
	Мурадимова Л.Н.		Перенаправлено 09.12.2022 - 08:28	-

Перенаправление(последовательное)				
	Мингазутдинова Л.Ф.		Не согласовано 09.12.2022 - 10:13	В виду необходимости планирования работы поликлиники , в части лабораторно-диагностической службы, узких специалистов , а также в о исполнение пункта 4.5 настоящего приказа, просим Вас предоставить планируемое количество сотрудников в разрезе пол/возраст по пунктам вредности и должностям согласно приложению.
	Мурадимова Л.Н.		Не согласовано 09.12.2022 - 10:57	прошу учесть замечания.
	Авхадиева А.А.		Не согласовано 12.12.2022 - 10:18	С учетом замечаний.
5.1	Осипов С.А.		 Не согласовано 12.12.2022 - 16:24	Прошу составить документ согласно федеральным требованиям.
Возврат на повторное рассмотрение				
Комментарий: Согласно ст. ст. 21-28 приказа МЗ РФ от 28.01.2021 № 29н необходимые сведения направлены на почтовый адрес: Prof_kfu@mail.ru поликлиники МСЧ КФУ 09.12.2022.				
5.2	Осипов С.А.		Перенаправлено 13.12.2022 - 09:31	-
Перенаправление(последовательное)				
	Авхадиева А.А.		Перенаправлено 14.12.2022 - 15:14	-
Перенаправление(последовательное)				

	Мурадимова Л.Н.		Согласовано 15.12.2022 - 10:35	-
	Авхадиева А.А.		Согласовано 15.12.2022 - 14:59	-
5.3	Осипов С.А.		 Согласовано 16.12.2022 - 10:46	-
6	Газизуллин Р.И.		Перенаправлено 20.12.2022 - 18:50	-
<p>Перенаправление(параллельное) Данный документ был перенаправлен Вам в процессе согласования документа № согл-5597266-2 (Казанский (Приволжский) федеральный университет).</p>				
	Хасанова Э.В.		Перенаправлено 21.12.2022 - 08:05	-
<p>Перенаправление(параллельное)</p>				
	Сафина Д.С.		Согласовано 21.12.2022 - 11:29	тема 0022/1022 00009
	Хасанова Э.В.		Согласовано 21.12.2022 - 17:41	-
6.1	Газизуллин Р.И.		 Согласовано 21.12.2022 - 19:53	-
7	Гузейров Р.А.		Согласовано 22.12.2022 - 09:43	-
Тип согласования: последовательное				
8	Сафин Л.Р.		 Подписано 22.12.2022 - 12:42	-