

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Председатель первичной
организации КузГТУ Профсоюза
работников народного образования
и науки РФ


П.А. СТРЕЛЬНИКОВ
2017 г.


И.о. ректора Кузбасского
государственного технического
университета им. Т.Ф. Горбачева


А.А. КРЕЧЕТОВ
2017 г.


СОГЛАШЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Кузбасский государственный технический университет
имени Т.Ф. Горбачева» (КузГТУ)

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. В области охраны труда приоритетными направлениями совместной деятельности руководства университета (далее – Работодатель) и профсоюзного комитета работников КузГТУ (далее – Профком) являются:

- контроль санитарно-технического состояния рабочих мест, с целью обеспечения безопасных и нормальных условий труда;
- проведение организационно-технических мероприятий, направленных на поддержания условий труда, отвечающих действующим стандартам;
- проведение периодических медицинских обследований и выплата компенсационных надбавок работникам, выполняющим работы в неблагоприятных и вредных условиях.

2. С целью обеспечения безопасных условий и охраны труда Работодатель:

- обеспечивает деятельность службы охраны труда и ГОиЧС в структуре университета;
- информирует Профком о несчастных случаях, произошедших в вузе в течение суток с момента их регистрации, а также о выделении денежных средств на выполнение мероприятий по охране труда;
- обеспечивает участие уполномоченного по охране труда в расследовании несчастных случаев в университете.

3.1. Соглашение по охране труда определяет перечень организационно-технических мероприятий, обязательное выполнение которых в текущем году необходимо для обеспечения нормальных и безопасных условий труда (Приложение №3-7). Перечень мероприятий на текущий год разрабатывается специалистами службы отдела охраны труда и ГОиЧС с учетом предложений и замечаний заведующих лабораториями, руководителей подразделений и уполномоченного по охране труда Профкома.

3.2. Работодатель с учетом мнения Профкома определяет Перечень должностей и профессий с опасными, вредными и тяжелыми условиями труда, дающих право на компенсационные выплаты (Приложение №1), дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день (Приложение №2). Конкретные размеры доплат и льгот, а также сроки их предоставления устанавливаются приказом ректора с учетом мнения Профкома.

3.3. Работодатель с учетом мнения Профкома определяет Перечень профессий и должностей, работа на которых дает право на бесплатную выдачу спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты (Приложение №3) согласно государственным нормативам, а также сверх установленной нормы (Приложение №4).

3.4. Работники, работающие во вредных, опасных и тяжелых условиях труда и входящие в Перечень профессий и должностей (Приложение №5), устанавливаемый Работодателем, обязаны периодически проходить медицинские осмотры и освидетельствования в объеме, определяемым совокупностью действующих вредных факторов.

3.5. Для поддержания чистоты и требований санитарии в учебных, служебных и производственных помещениях службой отделом охраны труда ежегодно производится расчет потребности в моющих средствах, инвентаре и материалах для периодической уборки помещений, сантехнического и бытового оборудования согласно утвержденным нормам (Приложение №6).

4. Работодатель обеспечивает:

- выполнение работ, связанных с использованием вредных веществ, во внеучебное (внерабочее) время с предварительным извещением работников об их проведении;
- своевременное оповещение и эвакуацию работников при распылении газов, отравляющих, опасных и вредных веществ в зданиях и на территории университета;
- применение прошедших обязательную сертификацию или декларирование соответствия в установленном законодательством РФ порядке средств индивидуальной и коллективной защиты работников;
- соответствующие требованиям охраны труда условия труда на каждом рабочем месте;
- контроль за состоянием условий труда на рабочих местах, а также за правильностью применения работниками средств индивидуальной и коллективной защиты;

- проведение обучения и проверки знаний по охране труда работников в сроки, установленные нормативными правовыми актами по охране труда;
- проведение инструктажей по охране труда, стажировку и проверку знаний требований охраны труда, организацию обучения безопасным методам и приемам выполнения работ и оказания первой помощи пострадавшим;
- недопущение к работе лиц, не прошедших в установленном порядке обучение и инструктаж по охране труда, стажировку и проверку знаний требований охраны труда;
- недопущение работников к исполнению ими трудовых обязанностей без прохождения обязательных медицинских осмотров (обследований), обязательных психиатрических освидетельствований, а также в случае медицинских противопоказаний;
- принятие мер по предотвращению аварийных ситуаций, сохранению жизни и здоровья работников при возникновении таких ситуаций, в том числе по оказанию пострадавшим первой помощи.

5.1. Работодатель обеспечивает соблюдение температурного режима в служебных помещениях и в учебных аудиториях университета в течение года в соответствии с СанПиН 2.4.576-96. В случае если температура в помещениях ниже нормативных значений, служба охраны труда составляется акт, который передаётся ректору университета для принятия соответствующих мер по устранению нарушения температурного режима.

5.2. В случаях несоответствия температурного режима, установленного санитарными правилами и нормами в аудиториях, лабораториях и других помещениях университета Работодателем принимаются следующие меры:

- если температура в учебной аудитории, лаборатории ниже +18 градусов, Работодатель осуществляет перенос занятий в аудиторию, лабораторию с оптимальными параметрами микроклимата;
- если температура в помещениях кафедр, отделов, центров, научно-исследовательских лабораторий и др. ниже +18 градусов, Работодатель сокращает продолжительность рабочего дня с сохранением заработной платы работникам, работающим в этих помещениях;

5.3. Руководитель подразделения обязан по факту несоответствия теплового режима в подведомственных подразделениях обратиться к руководителю дирекции административно-хозяйственной части со служебной запиской.

В случае не обеспечения теплового режима в соответствии с требованиями санитарных норм руководителю подразделения совместно с уполномоченным по охране труда необходимо принять меры по составлению акта о нарушении теплового режима.

6.1. В случае возникновения опасности для жизни и здоровья работника вследствие нарушения требований охраны труда не по его вине, работник имеет право прекратить работу, а работодатель обязан предоставить работнику другую работу на время устранения такой опасности.

В случае если предоставление работнику другой работы по объективным причинам невозможно, время простоя работника до устранения опасности для его жизни и здоровья оплачивается в соответствии с трудовым кодексом РФ.

За работником сохраняется место работы (должность) и средний заработок до полного устранения причин, порождающих опасность.

Руководитель структурного подразделения, допустивший возникновение опасности для жизни и здоровья работника, несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

7. Профком:

- организует обучение уполномоченного по охране труда с выдачей соответствующего удостоверения.
- отслеживает соблюдение прав членов профсоюза на здоровые и безопасные условия труда, гарантии и компенсации работникам, занятым во вредных условиях труда.
- организует проведение проверок состояния охраны труда в университете, контролирует выполнение мероприятий по охране труда, предусмотренных Соглашением по охране труда.

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей, в соответствии с которыми работникам устанавливается компенсация за работу в опасных, вредных и тяжелых условиях труда

Основание: Приказ Министерства науки, высшей школы и технической политики РФ от 07.10.92 г. № 611 "О доплатах за неблагоприятные условия труда работникам системы Комитета по высшей школе"

Согласно Перечню №1 приказа устанавливается доплата до 12% должностного оклада (ставки). Выплаты компенсационного характера проводятся по результатам аттестации рабочих мест и начисляются за время фактической занятости работников в таких условиях труда.

Согласно Перечню №2 приказа устанавливается доплата до 24% должностного оклада (ставки). Выплаты компенсационного характера проводятся по результатам аттестации рабочих мест и начисляются за время фактической занятости работников в таких условиях труда.

№	Подразделение	Профессия и должность	Основание	Вредные факторы
1	2	3	4	5
1	Служба главного механика	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	п. 140,146 Перечня 1	ремонт и очистка вентиляционных систем
		Электрогазосварщик		газосварочные, газорезочные и электросварочные работы, проводимые в помещениях
2	Издательский центр	Переpletчик	п. 103,104 Перечня 1	работы по фальцовке отпечатанной продукции, репрографические работы на множительных аппаратах
3	Служба главного энергетика	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, аппаратов и устройств связи.	п. 27 Перечня 1	пробивка вручную и механизированным инструментом отверстий (борозд, ниш) в каменных конструкциях
4	Кафедры Института химических и нефтегазовых технологий	Зав. лабораторией, инженер, техник, лаборант	п.1 Перечня 1	работы, связанные с анализом, синтезом, переработкой, фасовкой, разливом, погрузочно-разгрузочными и другими операциями с применением вредных химических веществ 2-4 классов опасности
5	Центр информационных технологий Сектор расписания учебных занятий	При постоянной работе за компьютером (по должностной инструкции)	п. 164 Перечня 1	работа за дисплеями ЭВМ

5	СКП, Санаторий-профилакторий «Молодежный»	Повар, пекарь, кондитер	п. 152, 154, 155 Перечня 1	работа у горячих плит, электрожаровых шкафов, кондитерских и паромасленных печей и других аппаратов для жарения и выпечки; работы, связанные с разделкой, обрезкой мяса, рыбы, резкой и чисткой лука, опалкой птиц
		Мойщик посуды, кухонный рабочий		работы. Связанные с мойкой посуды, тары и технологического оборудования вручную с применением кислот, щелочей и других химических веществ
6	Работы на рентгеновских установках при их наладке и эксплуатации	При работе на установке (по должностной инструкции)	п.10 Перечня 2	Рентгеновское излучение

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей работников с вредными условиями труда,
 работа на которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день

Основание: Постановление Госкомтруда СССР и Президиума ВЦСПС от 25 октября 1974 г. N 298/П-22 "Об утверждении списка производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день".

№ п/п	Наименование профессий и должностей	Продолжительность		Примечание
		Доп. отпуска, дни.	Сокр. раб. дня, час.	
1	2	3	4	5
1	Лаборант и препаратор, инженер, техник, ст. лаборант, старший инженер, зав. лабораторией, работающие по анализу с применением газообразных и легколетучих токсических веществ: галоиды и галоидные производные, ангидриды органической и неорганической кислот, галоидозамещенные кетоны и эфиры, фосфора и его соединения, мышьяк и его соединения, свинец, сероуглерод, сероводород, меркаптаны, кислоты (за исключением борной и пищевых кислот), окислы азота, нитрохлориды, хлороформ, дихлорэтан и другие хлорированные углеводороды, бензол, толуол, ксилол, фенол и др., производные ароматического ряда, уайт-спирит, серный эфир, метиловый спирт и другие растворители, пиридин и его основания, аммиак, первичные, вторичные и третичные амины; нитробензол, нитрометан и др. нитросоединения, цианистые и тиоцианистые соединения, металлическая ртуть, производные ртути и ее соли, фторорганические соединения; формалин, формальдегид, акролеин, уксусный ангидрид, ацетонгидрид, этилацетат, метилацетат и другие летучие альдегиды, эфиры простые и сложные, нитриды, изонитриды, гидразин и замещенные гидразины, анилокрасители и их полупродукты, аминопласты, продукты переработки угля, продукты переработки нефти, ароматические и хлорированные углеводороды, хлоропрен, совпрен, резинит, синтетический латекс, алкалоиды; соединения, обладающие слезоточивым, нарывным, чихательным, удушливым и общеядовитыми действиями, мойщик посуды из под этих химпродуктов, а также рабочие лабораторий, непосредственно занятые в течение полного рабочего дня обслуживанием и ремонтом химического и	12		ХЛП, п.1в

	сантехнического оборудования			
2	Работники, постоянно работающие на вычислительных машинах	6		XLIII, п.182
3	Работники, непосредственно и постоянно занятые на электро- и газосварочных аппаратах в лабораториях	12		XLII, п.53
4	Электрогазосварщик, электросварщик ручной сварки при работе: - в помещениях - на наружных работах	12 6		XIII, п.13г)
5	Водитель автомобиля, грузоподъемностью: а) от 1,5 до 3 т б) от 3 т и выше	6 12		XXXIII, п.200
6	Монтажник внутренних санитарно-технических систем и оборудования, занятый ремонтом, надзором и обслуживанием внутридомовой канализации, водопровода и общественных уборных	6		XXXVШ, п.3
7	Повар, работающий у плиты	6		XLIII, п117
8	Кондитер, занятый на работе при ручной загрузке и выгрузке и при постоянной регулировке температуры	12		XXX, п.304
9	Должности, предусматривающие работы, связанные со спайкой освинцованных кабелей, сдиркой с них свинца, изготовлением изделий из свинца (муфт, перчаток и т.п.), а также сваркой кабелей в полиэтиленовых и полихлорвиниловых оболочках	12	6	XXXIY, п.1
10	Учреждения здравоохранения, просвещения, соц.обеспечения и дома отдыха: - врач - средний медицинский персонал	12 12		XL, п. 169 п. 174

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей, работа на которых дает право на бесплатную выдачу спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты по установленной норме

Настоящий перечень разработан на основании:

Приказа Минтруда России от 09.12.2014 N 997н "Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением";

Постановления Министерства труда и социального развития РФ от 31.12.1997 N 70 «Об утверждении норм бесплатной выдачи работникам теплой специальной одежды и теплой специальной обуви по климатическим поясам, единым для всех отраслей экономики (кроме климатических районов, предусмотренных особо в Типовых отраслевых нормах бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам морского транспорта; работникам гражданской авиации; работникам, осуществляющим наблюдения и работы по гидрометеорологическому режиму окружающей среды; постоянному и переменному составу учебных и спортивных организаций Российской оборонной спортивно-технической организации»;

Приказа Минтруда России от 09.12.2014 N 997н "Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением";

«Типовых отраслевых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на строительных, строительномонтажных и ремонтно-строительных работах (с изменениями от 17 декабря 2001 г., 2 марта 2004 г.), приложения № 3 к постановлению Минтруда РФ от 25 декабря 1997 г. № 66.

№ п/п	Наименование профессии и должностей с примечаниями	Наименование спецодежды, спецобуви и др. средств индивидуальной защиты	Кол-во (шт., пар, комплектов)	Срок носки, год	Документ, подтверждающий нормы
1	3	4	5	6	7
1	Слесарь-сантехник	Костюм х/б с водоотталкивающей пропиткой	1	1,5	п.73 (СП)
		Сапоги резиновые	1 пара	1	
		Рукавицы комбинированные	6 пар	1	
		Перчатки резиновые	1 пара	Дежурный	
		Перчатки с полимерным покрытием	6 пар	1	
		Куртка на утепленной прокладке	1	2	

		Брюки на утепленной прокладке	1	2	
		Противогаз шланг	1	Дежурный	
2	Электрогазосварщик	Костюм брезентовый	1	1	п.90 (СП)
		Сапоги кирзовые или ботинки кожаные	1 пара	2	
		Рукавицы брезентовые	4 пары	1	
		Перчатки диэлектрические	1 пара	Дежурный	
		Галоши диэлектрические	1 пара	Дежурный	
		Шлем защитный		Дежурный	
		Сапоги резиновые	1	2	
		Очки защитные	1	До износа	
		Респиратор	1	До износа	
		Брюки на утепленной прокл.	1	2	
		Куртка на утепленной подкладке	1	2	
3	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	комбинезон х/б	1	1	
		Перчатки диэлектрические	1 пара	Дежурный	
		Галоши диэлектрические	1 пара	Дежурный	
4	Дворник	Плащ непромокаемый	1	3	п.20 (СП)
		Костюм х/б	1	1	
		Фартук х/б с нагрудником	1	1	
		Рукавицы комбинированные	6 пар	1	
		Валенки	1 пара	2,5	
		Сапоги резиновые	1	1	
		Галоши на валенки	1	2	
		Куртка на утепленной прокладке	1	2	
5	Столяр	Костюм из смешанных тканей	1	1	п.79 (СП)
		Фартук х/б	2	1	
		Рукавицы комбинированные	4 пары	1	

		Перчатки с полимерным покрытием	4 пары	1	
6	Кладовщик, подсобный рабочий	Халат х/б	1	1	п.30 (СП)
		Рукавицы комбинированные	4 пары	1	
		Ботинки кожаные	1	1	
		При работе зимой в неотапливаемых помещениях			
		Куртка на утепленной прокладке	1	2	
		Валенки	1 пара	2,5	
7	Грузчик (подсобный рабочий)	Костюм х/б	1	1	п.29 п.18 (СП)
		Рукавицы брезентовые	12 пар	1	
		Очки защитные	1	До износа	
		Куртка на утепленной прокладке	1	2	
		Валенки	1 пара	2,5	
		Ботинки кожаные	1 пара	1	
8	Гл. врач, (терапевт, физиотерапевт, лор, хирург, стоматолог и др.), медсестра	Халат х/б	2 шт.	1	Прилож №2 к приказу Мин. здравоохр. от 29.01.98г. №65 п.1
		Колпак х/б	2 шт.	1	
		Полотенце	2 шт.	1	
		Щетка для мытья рук	1	Дежурный	
9	Сестра - хозяйка	Халат х/б	2 шт.	1	-
10	Санитарка	Очки защитные		Дежурный	-
		Халат х/б	2 шт.	1	
		Перчатки резиновые		Дежурный	
11	Библиотекарь при занятости в книгохранилищах	Халат х/б	1	1	п.21 Приложен. №12 от 25.12.97 г. №66
12	Архивариус	Халат х/б	1	1	п.5 (СП)
13	При выполнении работ непосредственно на полярографах, спектрометрах, спектрографах и электронных микроскопах (лаборант, препаратор)	Халат х/б	1	1	п.2 Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
		Перчатки резиновые	1 пара	Дежурный	
		Очки защитные	1	До износа	
14	При	Халат х/б	1	1	п.3

	непосредственной занятости на дроблении и шлифовке ископаемых и горных пород (лаборант, мастер, механик участка, препаратор, рабочий)	Рукавицы комбинированные	1 пара	Дежурный	Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
Респиратор		1	До износа		
Очки защитные		1	До износа		
15	При работе с огнем, и взрывоопасными веществами (научные сотрудники, инженер, лаборант, мастер, механик, препаратор, рабочий, техник)	Костюм х/б с огнезащитной пропиткой	1	1	п.16 Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
		Рукавицы х/б огнезащитной пропиткой	1 пара	Дежурный	
		Маска защитная или шлем из огнезащитного материала	1	До износа	
16	При работе с кислотами (научные сотрудники, инженер, лаборант, мастер, механик, препаратор, рабочий, техник)	Халат х/б с кислотозащитной пропиткой	1	1	п.16 Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
		Перчатки резиновые	1 пара	Дежурный	
		Фартук прорезиненный	1	Дежурный	
		Противогаз	1	Дежурный	
		Нарукавники прорезиненные (лаборанту)	1 пара	Дежурный	
		Очки защитные	1	До износа	
17	При постоянной занятости наладкой, разборкой, сборкой, вождением автомашин, дорожных, землеройных машин и тракторов (лаборант, мастер, механик участка, препаратор, слесарь механосборочных работ)	Комбинезон х/б	1	1,5	п.12 Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
		Рукавицы комбинированные	2 пары	1	
		Фартук из просвинцованной резины	1	Дежурные	
		Перчатки из просвинцованной резины	1 пара	Дежурные	
		Галоши диэлектрические	1 пара	Дежурные	
		Шапочка х/б	1	Дежурный	
18	При постоянной занятости на полировке деталей и изделий проволочными,	Комбинезон х/б	1	1,5	п.4 Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
		Рукавицы комбинированные	2 пары	1	
		Респиратор	1	Дежурные	

	мягкими и войлочными кругами с применением абразивных порошков, паст и мастик: (лаборант, мастер, механик участка, препаратор)	Рукавицы комбинированные	2 пары	1	
		Очки защитные	1	До износа	
		Комбинезон х/б	1	1	
		Очки защитные	1	До износа	
19	При непосредственной занятости газосваркой, газорезкой, бензорезкой, зарядкой и разрядкой ацетиленовых установок (лаборант, газосварщик, мастер, препаратор)	Костюм х/б с огнезащитной пропиткой	1	1,5	п.10,11 Прилож. №12 от25.12.97г. №66
		Ботинки кожаные	1	2	
		Рукавицы брезентовые	4 пары	1	
		Очки защитные	1	До износа	
20	При постоянной занятости на электросварке и резке электрической дугой (лаборант, мастер, препаратор, электросварщик ручной сварки)	Костюм брезентовый	1	2	
		Ботинки кожаные	1	2	
		Рукавицы брезентовые	4 пары	1	
		Галоши диэлектрические	1 пара	Дежурные	
		Шлем защитный	1	Дежурные	
		Рукавицы комбинированные	1 пара	Дежурные	
		Очки защитные	1	До износа	
		Халат х/б	1	1	
21	Повар, пекарь	Куртка х/б	3	1	Постановление Минтруда РФ №63 от 16.12.97 г. (в ред. от 17.12.01) Прил. №7 примечания
		Фартук х/б	3	1	
		Колпак (косынка)	3	1	
		Фартук клеенчатый	3	1	
		Комбинированные рукавицы	3	3 месяца	
22	Буфетчик	Халат х/б	3	1	Постановление Минтруда РФ №63 от 16.12.97 г. (в ред. от 17.12.01) Прил. №7 примечания
		Колпак х/б	3	1	
		Фартук х/б	3	6 месяцев	

23	Кухонный рабочий	Рукавицы комбинированные	6	1	Постановление Минтруда РФ №68 от 29.12.97 г. Прил. №7 примечания п.7
24	Мойщики посуды - при выполнении работ по мойке котлов дополнительно	Фартук прорезиненный с нагрудником	3	1	Постановление Минтруда РФ №68 от 29.12.97 г. Прил. №7 примечания п.8
		Перчатки резиновые	1	Дежурные	
25	Изготовитель пищевых полуфабрикатов:				Постановление Минтруда РФ №68 от 29.12.97 г. Прил. №7 примечания п.6
	-при выполнении работ по чистке корнеплодов	Фартук прорезиненный с нагрудником	1	1	
	-при выполнении работ по мойке картофеля дополнительно	Галоши резиновые	1	1	
26	При непосредственной занятости на дроблении и шлифовке горных пород (лаборант, мастер)	Халат х/б	1	1	П.3 Прилож. №12 от 25.12.97г. №66
		Рукавицы комбинированные	1 пара	Дежурные	
		Респиратор	1	До износа	
		Очки защитные	1	До износа	
27	Водитель при управлении грузовым автомобилем	Костюм х/б	1	1	П.2 Приказ от 22.06.09 № 357н
		Ботинки кожаные	1 пара	1	
		Рукавицы комбинированные	12 пар	1	
		Куртка на утепленной прокладке	1	2	
28	Водитель при управлении автобусом и легковым автомобилем	Костюм х/б	1	дежурный	П.2 Приказ от 22.06.09 № 357н
		Перчатки х/б	6 пар	1	
		Куртка на утепленной прокладке	1	дежурный	

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей, работа которых дает право на бесплатную выдачу спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты сверх установленной нормы

№ п/п	Наименование профессии и должностей с примечаниями	Наименование спецодежды, спецобуви и др. средств индивидуальной защиты	Кол-во (шт., пар, комплектов)	Срок носки, год
1	3	4	5	6
1	Эл. монтер	Куртка на утепленной прокладке	1	2

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей, требующих прохождения предварительного и периодических медицинских осмотров

Основание: Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. N 302н "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"

Подразделение, профессия	Вредный фактор
Кафедра технологии органических веществ и нефтехимии: Зав. лабораторией, ведущий инженер, учебный мастер	Неорганические кислоты, Органические кислоты, ацетон Азот и его соединения, Аммиак (водный раствор) Ароматические углеводороды Четыреххлористый углерод Эфиры (этиловый, бутиловый, изопропиловый, изобутиловый, изоамиловый) Щелочи (гидроксид натрия, гидроксид калия) Спирты (этиловый, изопропиловый, бутиловый, изобутиловый, изоамиловый)
Кафедра химической технологии твердого топлива: Зав. лабораторией, ведущий инженер, инженер, учебный мастер	Соляная кислота, серная кислота, азотная кислота, уксусная кислота, аммиак, щелочи, бутанол, ацетон, формалин, фосфорная кислота. Продукты коксования: (сероуглерод, сероводород, полиароматические углеводороды, каменноугольная смола, сырые чистые углеводороды, поглотительное масло); Сера и ее соединения, продукты окисления аммиака: нитрозные газы; Толуол, продукты переработки угля: угольная пыль. Рентгеновское излучение, группа А.
Кафедра углехимии, пластмасс и инженерной защиты окружающей среды: Зав. лабораторией, ведущий инженер, учебный мастер	Кислоты: (серная, соляная, азотная, уксусная). Щелочи: гидроокись натрия и калия. Перекись водорода, хлороформ, четыреххлористый углерод, аммиак. Ацетон, этанол, бутанол, стирол.
Кафедра химии, технологии неорганических веществ и наноматериалов: Зав. лабораторией, ведущий инженер, техник	Фосфор и его соединения, хлор и его соединения Органические и неорганические кислоты (хлороводородная, ортофосфорная, серная, азотная, уксусная). Щелочи (гидроксид Na, K), окислы азота, толуол, аммиак (водный раствор), ацетон. Сера и ее соединения
Кафедра энергоресурсосберегающих процессов в химической и нефтегазовой технологиях: Зав. лабораторией, ведущий инженер,	Хлор и его соединения Сера и ее соединения Азот и его соединения Щелочи Циклогексан, ацетон

техник, лаборант	Четыреххлористый углерод Спирт этиловый Хроматы, бихроматы.
Служба главного механика: Слесарь-сантехник	Азот и его соединения Инфицированный материал Физ. перегрузки
Слесарь по ремонту и обслуживанию вентиляции	Физ. перегрузки. Шум
Электрогазосварщик	Тепловое излучение Ультрафиолетовое излучение Сварочная аэрозоль Физ. перегрузки
Служба главного энергетика: Электромонтер Электромонтер связи	ДЭУ 2 Физ. перегрузки. Работы на высоте
Студенческий комбинат питания: Повар, кондитер	Акролеин. Оксид углерода. Повышенная температура воздуха. Пыль мучная. Тепловые излучения, Физ. перегрузка
Гараж: Водитель Зав. гаражом механик	Вибрация, Шум Физ. перегрузки. Смесь углеводородов Управление транспортными средствами. Оксид углерода Диоксид азота

ПЕРЕЧЕНЬ

профессий и должностей, требующих обязательных психиатрических освидетельствований

Основание: Постановления правительства РФ №695 от 23.09.02

Профессия	Вредные факторы
Водитель автомобиля	Управление транспортом
Должности, связанные с комплексным обслуживанием и ремонтом зданий	Работа на высоте

НОРМЫ

бесплатной выдачи работникам КузГТУ смывающих и обезвреживающих средств

Рассчитываются согласно Приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 17 декабря 2010 г. N 1122н "Об утверждении типовых норм бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств и стандарта безопасности труда "Обеспечение работников смывающими и (или) обезвреживающими средствами".

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА НА 2017 г.

№ пп	Содержание мероприятий (работ)	Срок выполнения	Ответственный за выполнение мероприятий
1	2	3	4
Организационные мероприятия			
1	Обучение и проверка знаний по охране труда в соответствии с Постановлением Минтруда и Минобразования России от 13 января 2003 года № 1/29	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС
2	Проведение общего технического осмотра и проверка учебных корпусов и общежитий	В течение года	руководитель дирекции АХЧ
3	Проведение аттестации рабочих мест	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС, начальник УЭиФ
Технические мероприятия			
1.	Ремонт электропроводки в учебных корпусах и общежитиях	В течение года	Гл. энергетик
2.	Ремонт систем отопления учебных корпусов Чистка воздухопроводов вентиляционных систем	В течение года	Гл. механик
Лечебно-профилактические и санитарно-бытовые мероприятия			
1	Установка осветительной аппаратуры с целью улучшения выполнения нормативных требований по освещению в учебных аудиториях.	В течение года	Гл. энергетик
2	Проведение периодических медицинских осмотров	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС
3	Приобретение и пополнение медицинских аптечек	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС
Мероприятия по обеспечению средствами индивидуальной защиты			
1	Обеспечение работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с Типовыми отраслевыми нормами	3 квартал	руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС
2	Обеспечение работников мылом, смывающими и обезвреживающими средствами в соответствии с установленными нормами	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС
Мероприятия по пожарной безопасности			
1	Приобретение порошковых и углекислотных огнетушителей	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС

2	Перезарядка огнетушителей с истекшим сроком действия заряда, переосвидетельствование огнетушителей	Поквартально	руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС
3	Проведение огнезащитной обработки деревянных конструкций чердачных помещений, заключение договора на обслуживание АПС и СОУЭ	В течение года	Руководитель дирекции АХЧ, руководитель СОТ и ГОиЧС, руководитель КС
4	Организация обучения сотрудников и студентов мерам обеспечения пожарной безопасности, проведение тренировочных мероприятий по эвакуации	В течение года	Начальник УБ, руководители подразделений
5	Выпуск брошюр с планами-конспектами для занятий по ГО и ЧС	В течение года	руководитель СОТ и ГОиЧС
6	Установка и поддержание в рабочем состоянии пожарной сигнализации в учебных корпусах	В течение года	руководитель дирекции АХЧ, руководитель КС

Руководитель дирекции АХЧ

Руководитель СОТ и ГОиЧС