

**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. здравоохран. 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
<b>Кафедра технологии органических веществ и нефтехимии:</b> Зав. лабораторией, ведущий инженер, учебный мастер	<b>Неорганические кислоты,</b> 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)
<b>Кафедра химической технологии твердого топлива:</b> 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.
<b>Кафедра углехимии, пластмасс и инженерной защиты окружающей среды:</b> 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.
<b>Кафедра химии, технологии неорганических веществ и наноматериалов:</b> 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
<b>Кафедра энергоресурсосберегающих процессов в химической и нефтегазовой технологиях:</b> 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.
<b>Служба главного механика:</b> 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
<b>Служба главного энергетика:</b> Электромонтер Электромонтер связи	ДЭУ 2 Физ. перегрузки. Работы на высоте
<b>Студенческий комбинат питания:</b> Повар, кондитер	Акролеин. Оксид углерода. Повышенная температура воздуха. Пыль мучная. Тепловые излучения, Физ. перегрузка
<b>Гараж:</b> 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

<b>Профессия</b>	<b>Вредные факторы</b>
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
<b>Организационные мероприятия</b>			
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
<b>Технические мероприятия</b>			
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
<b>Лечебно-профилактические и санитарно-бытовые мероприятия</b>			
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
<b>Мероприятия по обеспечению средствами индивидуальной защиты</b>			
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
<b>Мероприятия по пожарной безопасности</b>			
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