



Утверждаю
Ректор ФГБОУ ВО «ЗабГУ»
С. А. Иванов
05.01.2019

Перечень (план) мероприятий по улучшению условий труда по результатам СОУТ (IV квартал 2018 г.)

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Управление информационных технологий\Отдел ремонта и техобслуживания					
81А, 82А(81А) Инженер-программист (корп. 2, ауд. 402а, 403, 404а)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение запыленности	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко)	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда – рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
83А, 84А(83А) Главный специалист (корп. 2, ауд. 402а, 403, 404а)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение запыленности	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко)	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда – рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
85 Специалист (корп. 2, ауд. 402а, 403, 404а)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение запыленности	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко)	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	УИТ АХЧ	

	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
86 Ведущий инженер (корп. 2, ауд. 402а, 403, 404а)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение запыленности	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко)	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
87А, 88А(87А), 89А(87А) Техник (корп. 2, ауд. 402а, 403, 404а)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение запыленности	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко)	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	УИТ АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
Управление информационных технологий\Отдел сетевой инфраструктуры и интернет технологий					
90 Главный специалист (корп. 1, №312 "А")	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
91А, 92А(91А) Специалист (корп. 1, №312 "А")	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
93 Инженер-программист	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	
94 Ведущий инженер (127-14, 01-417, 4 этаж, 03-402а, 03-404а)	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	УИТ АХЧ	

Горный факультет					
103 Старший преподаватель, ответственный по физической защите РА источников (корп. 2 - хранилище РВ, ауд. 09-312)	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ГФ АХЧ	
104 Заведующий лабораториями, ответственный по учету и контролю за РА веществами и РА отходами (корп. 2 - хранилище РВ, ауд. 09-312)	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ГФ АХЧ	
Факультет физической культуры и спорта					
107А, 108А(107А) Лаборант (бассейн с прилегающими помещениями)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
109 Преподаватель (бассейн)	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
110 Инженер (бассейн с прилегающими помещениями)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	

111A, 112A(111A) Уборщик (бассейн с прилегающими по- мещениями)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
114 Хлораторщик (бассейн с прилегающими помещениями)	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на человека. Строго соблюдать периодичность медицинских осмотров.	Снижение вредного воздействия шума	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	
	Учитывая тяжесть труда - рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	03.06.2019	ФФКиС АХЧ	

Исполнитель:

Начальник ООТ
(должность)


(подпись)

Мирошникова Е.К.
(Ф.И.О.)

09.01.2019
(дата)