

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении	
Инженерная школа ядерных технологий (ИЯТШ)						
<i>Учебно-научный центр "Исследовательский ядерный реактор" (УНЦ ИЯР)</i>						
1/2023. Заместитель директора - начальник учебно-научного центра "Исследовательский ядерный реактор"	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
2/2023. Заместитель начальника	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
3/2023. Главный инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
<i>Группа технической документации</i>						
4/2023. Руководитель группы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
5/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
<i>Служба безопасности</i>						
6/2023. Начальник службы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
7/2023. Заместитель начальника службы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
8/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
9/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
10/2023А(11/2023А). Дежурный оперативный центрального пульта управления	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
<i>Служба эксплуатации</i>						
12/2023. Начальник службы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				

	фактора	вредного фактора			
13/2023. Начальник смены	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
14/2023. Ведущий инженер по управлению ИЭР	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
15/2023. Инженер по управлению ИЭР	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
16/2023. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
17/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
18/2023. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
19/2023. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
20/2023. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
21/2023. Механик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
22/2023. Механик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
23/2023. Ведущий инженер-электрик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
24/2023. Электромеханик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
25/2023. Инженер по эксплуатации оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба радиационной безопасности</i>					

26/2023. Начальник службы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
27/2023. Инженер-дозиметрист	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
28/2023. Инженер по радиационной безопасности	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба ядерной безопасности</i>					
29/2023. Начальник службы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
30/2023. Инженер-физик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
31/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
32/2023. Инженер-физик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба материально-технического обеспечения</i>					
33/2023. Начальник службы	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
34/2023. Техник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
35/2023. Дезактиваторщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
36/2023. Дезактиваторщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
37/2023. Дезактиваторщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
38/2023. Дезактиваторщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
39/2023. Дезактиваторщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Лаборатория №33 Ядерного реактора</i>					
41/2023. Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
42/2023. Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
43/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Научная лаборатория изотопного анализа и технологий (НИ ИАТ)</i>					
44/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

68/2023. Заведующий лабораторией	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
69/2023. Старший преподаватель	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
70/2023. Доцент	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
71/2023. Старший преподаватель	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
72/2023. Доцент	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
74/2023. Доцент	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
75/2023. Доцент	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
76/2023. Профессор	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Научно-образовательная лаборатория "Электроника и автоматика физических установок" Отдел радиационной безопасности ети (ОРБ)					
80/2023. Начальник отдела	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
81/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
82/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
83/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
84/2023. Главный дозиметрист	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Научно-образовательный центр "Технологический референсный центр конструирующего излучения в радиологии, лучевой терапии и ядерной медицине" (НОЦ ТРЦИИРЛТЯМ)					
Международная научно-образовательная лаборатория "Рентгеновская оптика" (МНОЛРО)					
91/2023. Заведующий лабораторией	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

92/2023. Ведущий научный сотрудник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
93/2023. Старший научный сотрудник <i>Научно-исследовательский центр вывода из эксплуатации (НИЦ ВЭ)</i>	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Лаборатория инженерных барьеров безопасности (ЛИББ НИЦ ВЭ)</i>					
<i>Научно-образовательный центр междисциплинарного ядерного образования и карьерного сопровождения иностранных студентов ТПУ</i>					
<i>Научно-образовательный центр Б.П. Вейнберга</i>					
<i>Лаборатория плазменных гибридных систем</i>					
<i>Лаборатория "Радиационные и плазменные технологии"</i>					
<i>Научная лаборатория радиоактивных веществ и технологий</i>					
146/2023. Начальник смены	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
147/2023. Начальник смены	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
148/2023. Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
149/2023. Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
151/2023. Техник	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
152/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
Инженерная школа природных ресурсов (ИШПР)					
<i>Организационный отдел</i>					
153/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

154/2023. Техник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Проблемная научно-исследовательская лаборатория гидрогеохимии</i>					
156/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
157/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
158/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
159/2023. Лаборант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
160/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
162/2023. Заведующий лабораторией	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
Инженерная школа информационных технологий (ИШИТР)	Не требуется				
Организационный отдел (ОО)	Не требуется				
<i>Отделение информационных технологий (ОИТ)</i>	Не требуется				
<i>Отделение автоматизации и робототехники (ОАР)</i>	Не требуется				
Управление проректора по цифровизации (УЦ)	Не требуется				
<i>Главный информационный узел (ГИУ)</i>	Не требуется				
<i>Отдел информационной безопасности (ОИБ)</i>	Не требуется				
<i>Отдел мультимедийных комплексов (ОМК)</i>	Не требуется				
<i>Центр управления данными (ЦУД)</i>	Не требуется				
<i>Центр "Электронный университет" (ЦЭУ)</i>	Не требуется				
<i>Отдел координации и сопровождения информационных систем (ОКСИС)</i>	Не требуется				
<i>Отдел нормативных решений (ОНР)</i>	Не требуется				
Управление проректора по					

науке и стратегическим проектам (НСП)							
Бизнес-школа (БШ)	Не требуется						
Управление стратегического развития (УСР)	Не требуется						
Группа стратегических инициатив (ТСИ)	Не требуется						
Отдел развития международного сотрудничества (ОРМС)	Не требуется						
Управление перспективных исследований (УПИ)	Не требуется						
Научно-образовательный центр перспективных исследований (НОЦПИ)							
197/2023. Инженер-программист	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
200/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
205/2023. Ведущий инженер - конструктор	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
206/2023. Инженер - конструктор	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
210/2023. Инженер-программист	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
211/2023. Инженер-программист	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
Центр развития науки, технологий и образования в области обороны и обеспечения безопасности государства (ЦРНТОО-ОБГ)	Не требуется						
Управление маневра технологий (УМТ)	Не требуется						
Отдел сопровождения и регистрации результатов деятельности лектуальной деятельности (ОСРПИД)	Не требуется						
Инженерная школа неразмещенного контроля и безопасности (ИШНКБ)	Не требуется						
Исследовательский центр Лаборатория испытаний на радиационную электризацию	Не требуется						

(ЛПРЭ)							
Лаборатория радиационных испытаний материалов и изделий (ПРИМИ)							
218/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
Отделение электронной инженерии (ОЭИ)	Не требуется						
Центр промышленной томографии (ЦПТ)	Не требуется						
Международная научно-образовательная лаборатория неразрушающего контроля (МНОЛНК)	Не требуется						
Научно-производственная лаборатория "Бенгальская томография крупногабаритных объектов" (НПГ БТКО)	Не требуется						
Научно-производственная лаборатория "Магобаритные бетатроны" (НПГ МБ)							
227/2023. Инженер-электроник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
Научно-производственная лаборатория "Радиационные системы досмотра и промышленной безопасности" (НПГ РСДПБ)							
228/2023. Инженер-электроник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
Региональный центр аттестации, контроля и диагностики (РЦАКД)							
229/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
Инженерная школа "Интегральные энергетические системы" (ИШИНЭС)	Не требуется						
Организационный отдел	Не требуется						
Инженерная школа новых производственных технологий (ИШНПТ)							
Научно-производственная лаборатория "Импульсно-лучевых,							

электроразрядных и плазменных технологий"						
235/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
236/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора				
Научно-образовательный инновационный центр "Наноматериалы и нанотехнологии" ТПУ	Не требуется					
Научно-образовательный центр Н.М.Кажнера						
239/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
240/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
241/2023. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
Научно-производственная лаборатория "Чистая вода"	Не требуется					
Отделение материаловедения	Не требуется					
Отделение машиностроения	Не требуется					
Центр "Опытное производство"	Не требуется					
Исследовательская школа химических и биомедицинских технологий (ИШХБМТ)						
Международная научно-исследовательская лаборатория "Невапентные взаимодействия в химии материалов"	Не требуется					
Международный научно-исследовательский центр "Техно- и магнитозлектронические материалы"	Не требуется					
Научно-исследовательский центр "Физическое материаловедение и композиционные материалы"	Не требуется					
Организационный отдел (ОО)						
344/2023. Заведующий лабораторией	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
Центр комплексного пользования "Физико-химические мето-	Не требуется					

ды анализа"							
Инженерная школа энергетики (ИШЭ)							
<i>Лаборатория перспективных материалов энергетической отрасли</i>							
361/2023. Младший научный сотрудник	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
362/2023. Младший научный сотрудник	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
375/2023. Младший научный сотрудник	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
377/2023. Техник	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора					
Дирекция кампусной политики и хозяйственного обеспечения (ДКПХО)	Не требуется						
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>	Не требуется						
<i>Производственно-сервисный отдел</i>	Не требуется						
<i>Управление перспективного развития кампуса</i>	Не требуется						
Медицинский центр							
389/2023. Повар	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора					
393/2023. Врач-акушер-гинеколог	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
394/2023. Медицинская сестра	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
395/2023. Санитарка	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
397/2023. Медицинская сестра по физиотерапии	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия фактора ЭМП					
398/2023. Медицинская сестра	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
399/2023. Врач-терапевт	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
400/2023. Врач клинической лабораторной диагностики	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
403/2023. Врач-терапевт	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					
404/2023. Зубной врач	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности					

	фактора				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности			
406/2023. Врач терапевт					
407/2023. Медицинская сестра по массажу	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
408/2023. Медицинская сестра по массажу	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
409/2023. Медицинская сестра по массажу	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
410/2023. Медицинская сестра по физиотерапии	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности			
Исследовательская школа ф-зики высшейшей школы (ИШФВИ)					
414/2023. Техник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
415/2023. Старший преподаватель	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
419/2023. Старший научный сотрудник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
426/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
437/2023. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
439/2023. Старший научный сотрудник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
440/2023. Научный сотрудник пенсии	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
441/2023. Доцент	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Научная лаборатория высокоинтенсивной имплантации понов</i>	Не требуется				

Дата составления: 26.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник УРП
(должность)


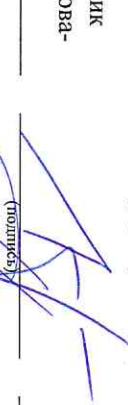

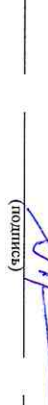
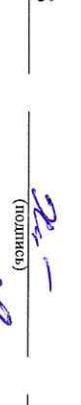


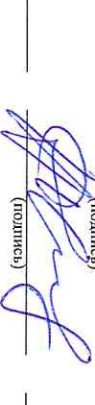







(подпись)


Куликова В.Г.
(Ф.И.О.)

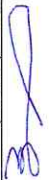



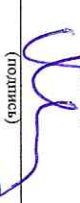


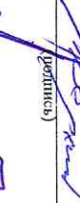
25.01.2024
(дата)


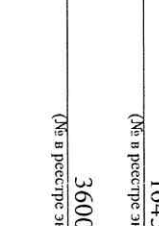



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


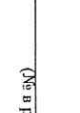
Директор ИЯТШ (должность)		Долматов О.Ю. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Заместитель директора-начальник учебно-научного центра "Исследова- тельский ядерный реактор" (должность)		Наймушин А.Г. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Начальник ООТ (должность)		Трифуненко Т.Ю. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Начальник ОК (должность)		Русакова А.А. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Ведущий инженер по ОТ и ТБ (должность)		Хасанова М.Л. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Председатель ППО ТПУ (должность)		Глушко Н.М. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Заведующий кафедрой - руководител отделения на правах кафедры (должность)		Горюнов А.Г. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Ливенцов С.Н. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Волчек Е.Г. (Ф.И.О.)	22.01.2024 (дата)
Директор (должность)		Сухих Е.С. (Ф.И.О.)	22.01.2024 (дата)
И.о. руководителя (должность)		Гоголев А.С. (Ф.И.О.)	22.01.2024 (дата)
И.о. руководителя (должность)		Павлюк А.О. (Ф.И.О.)	25.01.2024 (дата)
И.о. руководителя (должность)		Верхотурова В.В. (Ф.И.О.)	19.01.2024 (дата)
Заведующий кафедрой - руководитель научно-образовательного центра на правах кафедры (должность)		Кривобокоев В.П. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Директор ИИШПР (должность)		Боев А.С. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)

Начальник отдела (должность)		Тен Т.Г. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Ведущий инженер по ОТ и ТБ (должность)		Иванова Е.Ю. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Хвашевская А.А. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Директор ИШИТР (должность)		Фадеев А.С. (Ф.И.О.)	25.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Некрасова Д.А. (Ф.И.О.)	19.01.2024 (дата)
Специалист по ОТ (должность)		Кузьмина А.А. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры (должность)		Шергин В.С. (Ф.И.О.)	16.01.2024 (дата)
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры (должность)		Филипас А.А. (Ф.И.О.)	16.01.2024 (дата)
Заместитель проректора по цифровиза- ции (должность)		Квасников К.Г. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Газизов Т.Т. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Корнилкин С.В. (Ф.И.О.)	22.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Созоров А.Н. (Ф.И.О.)	16.01.2024 (дата)
Директор центра (должность)		Искоржина А.А. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Директор (должность)		Ковынев А.Н. (Ф.И.О.)	15.01.2024 (дата)
Директор (должность)		Чистякова Н.О. (Ф.И.О.)	23.01.2024 (дата)
Начальник управления (должность)		Удалышева И.Н. (Ф.И.О.)	16.01.2024 (дата)
Директор ИШНБК (должность)		Баранов П.Ф. (Ф.И.О.)	23.01.2024 (дата)

Директор центра (должность)		Зыков В. М. (Ф.И.О.)	23.01.2024 (дата)
Старший научный сотрудник/и.о. директора (должность)		Чулков А. О. (Ф.И.О.)	19.01.2024 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Рычков М. М. (Ф.И.О.)	19.01.2024 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Касьянов С. В. (Ф.И.О.)	23.01.2024 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Шрейн М. М. (Ф.И.О.)	23.01.2024 (дата)
Директор (должность)		Белкин Д. С. (Ф.И.О.)	19.01.2024 (дата)
Директор (должность)		Лас Р. А. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Шолина С. А. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Директор ИИИИПТ (должность)		Высокоморный В. С. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Ремнёв Г. Е. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Ведущий инженер по ОТ и ТБ (должность)		Числова Т. Н. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Старший научный сотрудник/и.о. директора центра (должность)		Давлиц Э. С. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Заведующий кафедрой - руководитель НОЦ на правах кафедры (должность)		Краснокутская Е. А. (Ф.И.О.)	18.01.2024 (дата)
Руководитель группы/и.о. заведующего лабораторией (должность)		Верховский А. И. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры (должность)		Клименов В. А. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Заведующий кафедрой - руководитель отделения на правах кафедры (должность)		Моховников А. А. (Ф.И.О.)	18.01.2024 (дата)

Начальник центра (должность)		Динмухаметов М.М. (Ф.И.О.)	18.01.2024 (дата)
Директор ИШХЭМТ (должность)		Трусова М.Е. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Директор (должность)		Сурменов Р.А. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Начальник центра (должность)		Моисеева Е.С. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Директор ИШЭ (должность)		Матвеев А.С. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Пак А.Я. (Ф.И.О.)	27.12.2023 (дата)
Руководитель дирекции (должность)		Суходолов А.В. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Начальник отдела (должность)		Тугусова Е.А. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Начальник ПСО (должность)		Гамов Д.Л. (Ф.И.О.)	12.01.2024 (дата)
Начальник управления (должность)		Карпенко И.Е. (Ф.И.О.)	18.01.2024 (дата)
Директор ИШФВП (должность)		Глушков Д.О. (Ф.И.О.)	22.01.2024 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Рябчиков А.И. (Ф.И.О.)	18.01.2024 (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)	1645		Овчинникова Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)	26.12.2023 (дата)
(№ в реестре экспертов)	3600		Моченкова Ирина Викторовна (Ф.И.О.)	26.12.2023 (дата)