

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

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

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Управление проректора по внешним связям (УВС)</i>					
<i>Отдел международных программ и грантов</i>					
<i>Отдел международных коммуникаций</i>					
<i>Управление проректора по науке и инновациям (НРИИ)</i>					
<i>Центр научной карьеры</i>					
<i>Отдел аспирантуры и докторантуры</i>					
<i>Центр RASA в Томске</i>					
<i>Лаборатория изучения механизмов нейропротекции</i>					
<i>Лаборатория дизайна медицинских изделий</i>					
<i>Инженерная школа информационных технологий и робототехники (ИШИТР)</i>					
<i>Научно-исследовательская лаборатория телекоммуникаций, приборостроения и морской геологии</i>					
<i>Отдел приборостроения (ОП)</i>					
<i>Отдел системных исследований (ОСИ)</i>					
<i>Отдел программного обеспечения (ОПО)</i>					
<i>Инженерная школа неразрушающего контроля и безопасности (ИШНКБ)</i>					
<i>Испытательный центр</i>					
<i>Лаборатория радиационных</i>					

<i>испытаний материалов и изделий</i>					
46. Инженер	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
<i>Лаборатория испытаний на радиационную электризацию</i>					
48. Инженер по качеству	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
Информационно-аналитическое управление (ИАУ)					
<i>Центр информационных технологий</i>					
Управление по образовательной деятельности (УОД)					
<i>Центр работы со студентами (единый деканат)</i>					
<i>Второй отдел</i>					
<i>Служба оповещения</i>					
Инженерная школа новых производственных технологий (ИШНПТ)					
<i>Научно-образовательный центр им. Н.М.Кижнера</i>					
<i>НПЛ «Чистая вода»</i>					
<i>НПЛ «Нанофотоника и оптическая инженерия»</i>					
<i>Отделение материаловедения</i>					
<i>НПЛ «Моделирование технологических процессов»</i>					
Управление проректора по финансово-экономическим и общим вопросам (ФЭОВ)					
<i>Управление эксплуатации объектов (УЭО)</i>					
<i>Центр управления имуществом комплексом</i>					
<i>Санаторий-профилакторий ТПУ</i>					
182. Повар	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
Инженерная школа энергетики (ИШЭ)					

Научно-исследовательская лаборатория «Моделирование электроэнергетических систем»					
Научно-образовательный центр И.Н. Бутакова					
Организационный отдел					
Инженерная школа природных ресурсов (ИШПР)					
Центр подготовки и переподготовки специалистов нефтегазового дела (ЦППС НД)					
Отделение химической инженерии					
Международная научно-образовательная лаборатория изучения углерода арктических морей (МНОЛ ИУАМ)					
Отделение геологии					
Отделение нефтегазового дела					
Проблемная научно-исследовательская лаборатория гидрогеохимии					
Испытательная научно-инновационная лаборатория «Буровые промывочные и тампонажные растворы»					
Исследовательская школа химических и медицинских технологий (ИШХБМТ)					
-					
Организационный отдел					
Центр коллективного пользования «Физико-химические методы анализа» (ЦКП «ФХМА»)					
Научно-исследовательский центр "Физическое материаловедение и композитные материалы"					
Инженерная школа ядерных технологий (ИЯТШ)					
Научная лаборатория радиоактивных веществ и технологий					

<i>(НЛ РВТ)</i>					
267А(268А). Начальник смены	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
269. Заведующий лабораторией	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
270. Высоквалифицированный рабочий	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
271. Инженер-химик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
<i>Отдел радиационной безопасности (ОРБ)</i>					
275. Начальник ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
276. Инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
277. Инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
278. Инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
279. Инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
280. Главный дозиметрист ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
281. Техник ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
282. Ведущий инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
283. Инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
284. Инженер ОРБ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
<i>Международная научно-образовательная лаборатория «Рентгеновская оптика» (РО)</i>					
285. Заведующий лабораторией	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
286. Ведущий научный сотрудник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
287. Старший научный сотрудник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
288. Инженер	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			

	да и отдыха	вредного фактора			
289. Инженер	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
291. Младший научный сотрудник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
292. Инженер-исследователь	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
293. Инженер	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
<i>Отделение ядерно-топливного цикла (ОЯТЦ)</i>					
294. Доцент	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
295. Доцент	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
<i>Научно-исследовательская лаборатория СВЧ-технологии (НИЛ СВЧ-Т)</i>					
<i>Научно-образовательный центр Б.П. Вейнберга. Лаборатория "Радиационные и плазменные технологии" (НОЦ Б.П. Вейнберга ЛРПТ)</i>					
316. Инженер-проектировщик 2 категории	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
317. Инженер-проектировщик 2 категории	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
318. Инженер-проектировщик 2 категории	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
<i>Отделение экспериментальной физики (ОЭФ)</i>					
-					
<i>Организационный отдел (ОО)</i>					
<i>Научная лаборатория изотопного анализа и технологий (НЛИАТ)</i>					
403. Инженер (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
404. Инженер (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
405. Инженер 1 категории (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
406А(407А; 408А). Инженер 1	Снизить уровень воздействия вредного	Снижение уровня воздействия			

категории (УНЦ ИЯР)	фактора	вредного фактора			
409. Инженер-проектировщик I категории (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
410. Инженер-проектировщик I категории (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
411. Инженер-проектировщик II категории (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
412. Инженер (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
413. Инженер (УНЦ ИЯР)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Учебно-научный центр «Исследовательский ядерный реактор» (УНЦ ИЯР)</i>					
414. Заместитель директора - начальник учебно-научного центра «Исследовательский ядерный реактор»	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
415. Заместитель начальника центра	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
416. Главный инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Группа технической документации</i>					
417. Руководитель группы технической документации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
418. Инженер группы технической документации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Учебная лаборатория</i>					
419. Заведующий учебной лабораторией	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
<i>Служба безопасности (физической защиты)</i>					
420. Начальник службы безопасности (физической защиты)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
421. Заместитель начальника службы безопасности (физической защиты)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
422А(423А). Инженер службы безопасности (физической защиты)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба эксплуатации</i>					
424. Начальник службы эксплу-	Снизить уровень воздействия вредного	Снижение уровня воздействия			

атации	фактора	вредного фактора			
425. Начальник смены	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
426. Ведущий инженер по управлению ИЯР	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
427. Инженер по управлению ИЯР	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
428. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования (химик)	Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
429. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
430. Ведущий инженер по эксплуатации оборудования	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
431. Инженер службы эксплуатации (химик)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
432. Инженер службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
433. Механик службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
434. Механик службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
435. Механик службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
436. Электромеханик службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
437. Электромеханик службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
438. Электромеханик службы эксплуатации	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
<i>Служба радиационной безопасности</i>					
439. Начальник службы радиационной безопасности	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
440. Заместитель начальника службы радиационной безопасности	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
441. Инженер-дозиметрист	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
442А(443А). Инженер по радиационной безопасности	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба материально-технического обеспечения</i>					
444. Начальник службы материально-технического снабжения обеспечения	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
445. Техник службы материально-технического обеспечения	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
446А(447А; 448А; 449А; 450А; 451А; 452А; 453А). Дезактиваторщик службы материально-технического обеспечения	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
454. Старший мастер службы материально-технического обеспечения	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Лаборатория №31</i>					
455. Заведующий лабораторией	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
456. Старший научный сотрудник	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
457. Ведущий инженер	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
458. Научный сотрудник	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
459. Научный сотрудник	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
460. Научный сотрудник	Соблюдение работником режимов тру-	Уменьшение времени воздей-			

	да и отдыха	ствия вредных факторов			
461. Инженер-проектировщик	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
462. Инженер	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
<i>Производственный отдел радиофармпрепаратов (ПОР)</i>					
<i>Лаборатория №33</i>					
466. Заведующий лабораторией	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
467А(468А). Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
469. Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
470. Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
471. Инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
472А(473А). Ведущий инженер	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
474. Старший научный сотрудник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
476. Техник	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
<i>Служба безопасности</i>					
477А(478А). Дежурный оперативного центрального пульта	Соблюдение работником режимов труда и отдыха	Уменьшение времени воздействия вредных факторов			
<i>Управление проректора по режиму и безопасности (РиБ)</i>					
<i>Отдел безопасности и правопорядка</i>					
<i>Группа экономической безопасности</i>					
<i>Отдел безопасности (КПП ГК)</i>					
<i>Исследовательская школа физики высокоэнергетических процессов (ИШФВП)</i>					
-					
501. Старший научный сотрудник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вред-			

	да и отдыха	ного фактора			
523. Инженер-исследователь	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
530. Старший научный сотрудник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снизить уровень воздействия вредного фактора			
Научная лаборатория высокоинтенсивной имплантации ионов (НЛ ВИИ)					
Организационный отдел					
Школа базовой инженерной подготовки (ШБИП)					
Отделение математики и информатики (ОМИ)					
Инженерная школа природных ресурсов (ИШПР)					
Обособленное подразделение «Центр учебных геологических практик»					

Дата составления: 29.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник управления по работе с персоналом

 (должность)


 (подпись)

Прошаева Н.В.

 Ф.И.О.

27.03.2019
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

 (должность)


 (подпись)

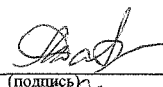
Русакова А.А.

 Ф.И.О.

05.02.2019
 (дата)

Председатель комиссии профкома по контролю за соблюдением охраны труда и экологии

 (должность)


 (подпись)

Дашковский А.Г.

 (Ф.И.О.)

27.03.2019
 (дата)

И.о.начальника ПФО

 (должность)


 (подпись)

Моисеенко Э.Л.

 (Ф.И.О.)

21.03.2019
 (дата)

Проректор по ВС

 (должность)


 (подпись)

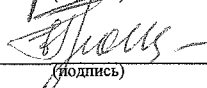
Кирьянова Л.Г.

 (Ф.И.О.)

18.03.2019
 (дата)

Ведущий инженер по ОТ и ТБ

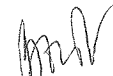





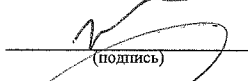


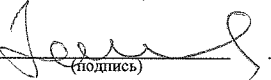
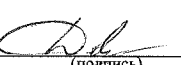

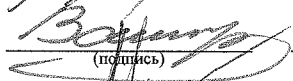
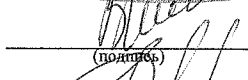
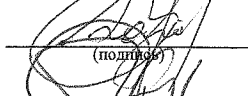
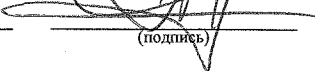
 (должность)

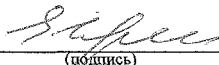



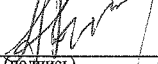



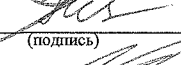

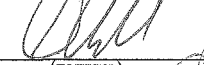
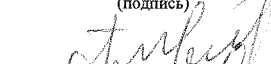
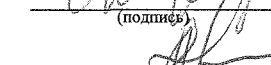
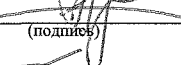




 (подпись)

Шишко Е.Ю.


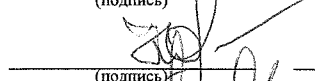

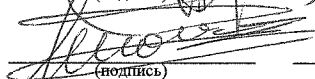

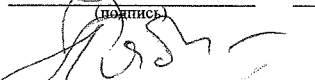


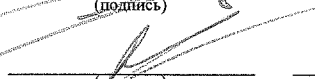
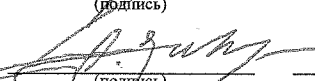

 (Ф.И.О.)

28.01.2019
 (дата)

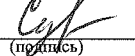
Начальник отдела (должность)	 (подпись)	Рыбушкина С.В. (Ф.И.О.)	23.01.2019 (дата)
Проректор по НРИИ (должность)	 (подпись)	Степанов И.Б. (Ф.И.О.)	14.03.2019 (дата)
Директор (должность)	 (подпись)	Францина Е.В. (Ф.И.О.)	23.01.2019 (дата)
Заведующий отделом (должность)	 (подпись)	Барская А.В. (Ф.И.О.)	15.02.2019 (дата)
Начальник ООТ (должность)	 (подпись)	Тригубенко Т.Ю. (Ф.И.О.)	30.01.2019 (дата)
Директор ИШИТР (должность)	 (подпись)	Сонькин Д.М. (Ф.И.О.)	28.01.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)	 (подпись)	Чурсин Ю.А. (Ф.И.О.)	28.01.2019 (дата)
Директор ИШНКБ (должность)	 (подпись)	Седнев Д.А. (Ф.И.О.)	21.03.2019 (дата)
Директор центра (должность)	 (подпись)	Зыков В.М. (Ф.И.О.)	18.03.2019 (дата)
Начальник ИАУ (должность)	 (подпись)	Замятин С.В. (Ф.И.О.)	15.02.2019 (дата)
Ведущий инженер по ОТ и ТБ (должность)	 (подпись)	Дульзон О.Е. (Ф.И.О.)	18.01.2019 (дата)
Директор центра (должность)	 (подпись)	Ларионова И.М. (Ф.И.О.)	06.02.2019 (дата)
Проректор по ОД (должность)	 (подпись)	Вагнер А.Р. (Ф.И.О.)	17.02.2019 (дата)
Директор центра (должность)	 (подпись)	Бибик В.Л. (Ф.И.О.)	21.02.2019 (дата)
Начальник отдела (должность)	 (подпись)	Баранов А.В. (Ф.И.О.)	21.02.2019 (дата)
Директор ИШНПТ (должность)	 (подпись)	Яковлев А.Н. (Ф.И.О.)	28.02.2019 (дата)

Директор центра (должность)		Краснокутская Е.А. (Ф.И.О.)	15.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Шиян Л.Н. (Ф.И.О.)	12.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Тригуб М.В. (Ф.И.О.)	15.02.2019 (дата)
Руководитель О.М. (должность)		Климёнов В.А. (Ф.И.О.)	26.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Князева А.Г. (Ф.И.О.)	26.02.2019 (дата)
Заместитель проректора по ФЭОВ (должность)		Сон Д.В. (Ф.И.О.)	19.03.2019 (дата)
Директор (должность)		Падерин Е.В. (Ф.И.О.)	05.03.2019 (дата)
Ведущий инженер по ОТ и ТБ (должность)		Седельникова Н.И. (Ф.И.О.)	21.01.2019 (дата)
Главный врач (должность)		Янов С.А. (Ф.И.О.)	14.02.2019 (дата)
И.о.директора ИШЭ (должность)		Матвеев А.С. (Ф.И.О.)	20.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Андреев М.В. (Ф.И.О.)	19.02.2019 (дата)
Начальник отдела (должность)		Лукутин А.В. (Ф.И.О.)	18.02.2019 (дата)
Директор ИШПР (должность)		Боев А.С. (Ф.И.О.)	25.03.2019 (дата)
Директор (должность)		Рукавишников В.С. (Ф.И.О.)	19.03.2019 (дата)
Руководитель отделения (должность)		Короткова Е.И. (Ф.И.О.)	15.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Перевертайло Т.Г. (Ф.И.О.)	18.03.2019 (дата)
Руководитель отделения (должность)		Гусева Н.В. (Ф.И.О.)	25.03.2019 (дата)

Заведующий лабораторией (должность)		Хвачевская А.А. (Ф.И.О.)	14.03.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Минаев К.М. (Ф.И.О.)	15.03.2019 (дата)
Директор ИШХБМТ (должность)		Юсубов М.С. (Ф.И.О.)	15.02.2019 (дата)
Главный эксперт (должность)		Скорик Г.В. (Ф.И.О.)	14.02.2019 (дата)
Начальник центра (должность)		Иванов А.А. (Ф.И.О.)	14.02.2019 (дата)
Директор ИЯТШ (должность)		Долматов О.Ю. (Ф.И.О.)	21.02.2019 (дата)
Ведущий инженер по ОТ и ТБ (должность)		Хасанова М.Л. (Ф.И.О.)	22.01.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Головков В.М. (Ф.И.О.)	26.03.2019 (дата)
Начальник отдела (должность)		Волчек Е.Г. (Ф.И.О.)	27.02.19. (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Гоголев А.С. (Ф.И.О.)	01.03.19. (дата)
Руководитель отделения (должность)		Горюнов А.Г. (Ф.И.О.)	01.03.19. (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Чумерин П.Ю. (Ф.И.О.)	21.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Асаинов О.Х. (Ф.И.О.)	21.02.2019 (дата)
Руководитель отделения (должность)		Лидер А.М. (Ф.И.О.)	04.03.2019 (дата)
Начальник отдела (должность)		Петлин И.В. (Ф.И.О.)	21.02.2019 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Шаманин И.В. (Ф.И.О.)	01.03.19. (дата)
Заместитель директора - начальник УНЦ "ИЯР" (должность)		Наймушин А.Г. (Ф.И.О.)	01.03.19. (дата)

Проректор по РиБ (должность)		Дмитриев Д.Ю. (Ф.И.О.)	04.03.18 (дата)
Начальник отдела (должность)		Каляцкий В.В. (Ф.И.О.)	25.03.2019 (дата)
Начальник (должность)		Егоров А.А. (Ф.И.О.)	01.03.18 (дата)
Начальник (должность)		Пшонко В.А. (Ф.И.О.)	04.03.18 (дата)
Заместитель директора по разви- тию (должность)		Сухих Л.Г. (Ф.И.О.)	08.03.18 (дата)
Заведующий лабораторией (должность)		Рябчиков А.И. (Ф.И.О.)	05.03.18 (дата)
Начальник отдела (должность)		Лариошина И.А. (Ф.И.О.)	28.02.18 (дата)
Директор ШБИП (должность)		Чайковский Д.В. (Ф.И.О.)	26.02.2019 (дата)
Руководитель отделения (должность)		Трифонов А.Ю. (Ф.И.О.)	27.02.2019 (дата)
Руководитель центра (должность)		Заворин А.С. (Ф.И.О.)	22.03.2018 (дата)
Директор центра (должность)		Сурменев Р.А. (Ф.И.О.)	20.02.2019 (дата)

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

3454 (№ в реестре экспертов)		Суркова Ольга Алексеевна (Ф.И.О.)	29.12.2018 (дата)
---------------------------------	--	--------------------------------------	----------------------