

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3		класс 4		
1	2	3	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	10
Рабочие места (ед.)	3891	11	0	0	0	11	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3729	7	0	0	0	7	0	0	0
из них женщин	2797	3	0	0	0	3	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	1	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	37	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
	Циклотронно-радиохимический блок отделения радионуклидной диагностики №2 отдела радионуклидной диагностики и терапии Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной радиологии																								

Таблица 2

00010023	Руководитель блока - инженер-радиохимик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
00020023	Заместитель руководителя блока по производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
00030023	Заместитель руководителя блока по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Группа качества циклотронно-радиохимического блока отделения радиоуклидной диагностики №2 отдела радиоуклидной диагностики и терапии Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной радиологии																																						
00040023	Ведущий химик-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
00050023	Химик-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
00060023	Химик-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
00070023	Химик-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
00080023	Химик-аналитик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Производственная группа циклотронно-радиохимического блока отделения радиоуклидной диагностики №2 отдела радиоуклидной диагностики и терапии Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной радиологии																																						
00090023	Техник-лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Группа научно-технических разработок отдела радиоуклидной диагностики и терапии Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной радиологии																																						
00100023	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
	Блок топметрической подготовки отделения радиоте-																																						

54

5

00110023	Рентгенолаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Раппин Научно-исследовательский институт клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова																						

Дата составления: 13.06.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по безопасности

(должность)

(подпись)

Загородников Р.И.

(Ф.И.О.)

27.07.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда, радиационной и экологической безопасности

(должность)

(подпись)

Тюрпина Н.Ю.

(Ф.И.О.)

27.07.2023

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Нечитай Н.В.

(Ф.И.О.)

27.07.2023

(дата)

Председатель профсоюзного комитета профсоюзной организации

(должность)

(подпись)

Гришук А.И.

(Ф.И.О.)

27.07.2023

(дата)

Начальник юридического отдела

(должность)

(подпись)

Григоренко В.П.

(Ф.И.О.)

27.07.2023

(дата)

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

976

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Магашкин Александр Викторович

(Ф.И.О.)

13.06.2023

(дата)