

**Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда за 2023 год**

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
Рабочие места (ед.)	89	89	0	58	0	1	30	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	96	96	0	62	0	1	33	0	0
из них женщин	61	61	0	35	0	1	25	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
<b>Центр разработки, развития продукции и инноваций</b>					
2103 Старший научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2104 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Лаборатория эпидемиологии менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов					
2117 Младший научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Группа клинико-диспансерного наблюдения Клинико-диагностическое отделение по профилактике и борьбе со СПИДом					
2119 Врач-стоматолог-терапевт	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2120 Врач-дерматовенеролог	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2121 Врач функциональной диагностики	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2122 Врач-невролог	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2123 Врач-терапевт	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2124 Врач-психиатр-нарколог	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
2125 Медицинская сестра	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Лаборатория вирусных гепатитов					
2133 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Лаборатория клинической микробиологии и микробной экологии человека					
2134 Лаборант	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2135 Лаборант	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Лаборатория молекулярных методов					
2140 Старший лаборант	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Лаборатория молекулярной эпидемиологии вирусных гепатитов					
2146 Заведующий лабораторией	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
2147 Главный научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2148 Ведущий научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2149 Старший научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2150 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2151 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2152 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Группа по разработке и внедрению новых технологий и продуктов					
2158 Специалист по разработке	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2159 Специалист по разработке	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Лаборатория полимеразной цепной реакции					
2162 Старший лаборант	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Научная группа разработки новых методов диагностики оппортунистических и папилломавирусных инфекций					
2166 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Научная группа разработки новых методов диагностики природно-очаговых заболеваний					
2167 Старший научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2168 Научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2169 Младший научный сотрудник	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
Лаборатория молекулярных механизмов антибиотикорезистентности					
2170 Лаборант-исследователь	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
Научная группа геномных технологий					
2171 Руководитель научной группы	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	
2172 Лаборант-исследователь	Биологический: Для обеспечения биологической безопасности необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологический режим	Динамическое наблюдение за состоянием здоровья работника	15.12.2028	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора	