

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии»

Таблица 1

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.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	40	40	0	9	1	20	1	0	9
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	52	52	0	12	1	29	1	0	9
из них женщин	26	26	0	8	0	11	1	0	6
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

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Отдел обеспечения качества																								
241	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
НПОД и ПП Сектор разработки диагностических препаратов																								
243	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел биологического и технологического контроля																								
244	Инженер 2 категории	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
НПОД и ПП Лаборатория разработки питательных сред																								
245	Старший научный сотрудник	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Лаборатория микробиологических и физико-химических методов анализа Сектор по подготовке штаммов																								
246	Инженер	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
Лаборатория молекулярной биологии																								
7	Научный сотрудник	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
7/2025	Научный сотрудник	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
247	Научный сотрудник	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
Отдел коллекционных культур																								
248	Лаборант-исследователь	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
249	Техник	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
102	Научный сотрудник	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
105	Научный сотрудник	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
Отдел биологических технологий																								
113/2025	Ведущий научный сотрудник	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
Лаборатория биологических испытаний																								
14	Лаборант-исследователь	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
15	Лаборант-исследователь	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
Лаборатория микробиологии чумы ООИ																								
64	Старший научный сотрудник	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
14/2025	Старший научный сотрудник	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
66	Научный сотрудник	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
67	Научный сотрудник	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
Отдел эксплуатации и ремонта инженерных систем биологической безопасности																								
250	Слесарь КИП и А 5р	2	3.2	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
23	Слесарь КИП и А 5р	2	4	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
251	Слесарь КИП и А 6р	2	3.2	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
24	Слесарь КИП и А 6р	2	4	-	2	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	-	4	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
32	Техник 1 кат	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252	Электрогазосварщик 3 разряд	3.2	-	3.1	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
Отдел ремонта и обслуживания оборудования																								
253	Электрогазосварщик 3 разряд	3.2	-	3.1	2	-	-	-	2	2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
102/2025	Электромонтер по ремонту и обл.эл.обор.5р	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Научная часть																								

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда															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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Травмоопасность								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
254	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел иммунобиохимии патогенных микроорганизмов																								
255	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
НПОД и ПП Сектор высушивания																								
91	Заведующий сектором	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Инженер	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Техник 1 к	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Лаборант-исследователь	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Аппаратчик сушки 2 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Аппаратчик сушки 3 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Аппаратчик сушки 4 разряда	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
НПОД и ПП Сектор смешивания и фасовки																								
20	Аппаратчик смешивания и фасовки 3 р	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Бюро пропусков Сектор режима и охраны																								
42	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел контрактной службы																								
29	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 13.12.2025