

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.)	3525	29	0	1	0	28	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3022	39	0	1	0	38	0	0	0
из них женщин	1883	34	0	0	0	34	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	44	0	0	0	0	0	0	0	0

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

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	Биологический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург / ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0 / Микробиологический отдел 2.0																							
4448 001	Руководитель отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
4448 002	Ведущий микробиолог	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4448 003	Лаборант	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург / ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0 / Микробиологический отдел 2.0 / Группа контроля стерильности и микробиологической чистоты																							
4450 001	Руководитель группы	2	3.2		2								2	1	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 002A	Ведущий микробиолог	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 003A (4450 002A)	Ведущий микробиолог	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 004	Микробиолог I категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 005	Микробиолог I категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 006A	Микробиолог II категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 007A (4450 006A)	Микробиолог II категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 008A	Микробиолог III категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4450 009A (4450 008A)	Микробиолог III категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4450 010А (4450 008А)	Микробиолог III категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0 Микробиологический отдел 2.0 Группа микробиологического контроля малых молекул																							
4451 001	Руководитель группы	2	3.2		2								2	1	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4451 002	Лаборант	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4451 003	Микробиолог I категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4451 004	Микробиолог II категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4451 005	Микробиолог III категории	2	3.2		2								2	2	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0 Микробиологический отдел 2.0 Группа микроорганизмов и исследования бактериальных эндотоксинов																							
4452 001	Руководитель группы	2	3.2		2								2	1		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4452 002	Ведущий микробиолог	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4452 003А	Микробиолог II категории	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4452 004А (4452 003А)	Микробиолог II категории	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4452 005	Микробиолог III категории	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4452 006	Микробиолог I категории	2	3.2		2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0 Микробиологический отдел 2.0 Группа специфической активности																							
4453 001	Ведущий биохимик	2	3.2		2								2	1	1	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4453 002	Лаборант	2	3.2		2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4453 003	Биохимик I категории	2	3.2		2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4453 004	Биохимик II категории	2	3.2		2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
4453 005	Биохимик III категории	2	3.2		2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 27.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор департамента
(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2

_____ Главный специалист по охране труда (должность)	_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))	_____ (дата)
_____ HR-партнер (должность)	_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))	_____ (дата)
Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
_____ 4315 (№ в реестре экспертов)	_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии))	_____ 27.02.2025 (дата)

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
1	2	3	4	5	6
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0\Микробиологический отдел 2.0					
4448 002 Ведущий микробиолог	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4448 003 Лаборант	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0\Микробиологический отдел 2.0\Группа контроля стерильности и микробиологической чистоты					
4450 001 Руководитель группы	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4450 002А, 4450 003А (4450 002А) Ведущий микробиолог	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4450 004 Микробиолог I категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4450 005 Микробиолог I категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4450 006А, 4450 007А (4450 006А) Микробиолог II категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4450 008А, 4450 009А (4450 008А), 4450 010А (4450 008А) Микробиолог III категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0\Микробиологический отдел 2.0\Группа микробиологического контроля малых молекул					
4451 001 Руководитель группы	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4451 002 Лаборант	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

1	2	3	4	5	6
	отдыха	ческого фактора			
4451 003 Микробиолог I категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4451 004 Микробиолог II категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4451 005 Микробиолог III категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0\Микробиологический отдел 2.0\Группа микроорганизмов и исследования бактериальных эндотоксинов					
4452 001 Руководитель группы	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4452 002 Ведущий микробиолог	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4452 003А, 4452 004А (4452 003А) Микробиолог II категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4452 005 Микробиолог III категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4452 006 Микробиолог I категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ АО БИОКАД г. Санкт-Петербург ДЕПАРТАМЕНТ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА 2.0\Микробиологический отдел 2.0\Группа специфической активности					
4453 001 Ведущий биохимик	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4453 002 Лаборант	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4453 003 Биохимик I категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
4453 004 Биохимик II категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

1	2	3	4	5	6
	отдыха	ческого фактора			
4453 005 Биохимик III категории	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

Дата составления: 27.02.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор департамента

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

HR-партнер

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

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

4315

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

27.02.2025

(дата)