

Раздел V. 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.)	25	25	0	1	0	1	23	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	25	25	0	1	0	1	23	0	0
из них женщин	16	16	0	1	0	1	14	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

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло-вий труда с учетом эффектив-ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель-ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи-тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече-ние (да/нет)		
		Химический	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	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	
	Отделение коронавирусной вакцины																							
940А	Лаборант производства бакпрепаратов	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да	
941А (940А)	Лаборант производства бакпрепаратов	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да	
942А (940А)	Лаборант производства бакпрепаратов	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да	

943A (940A)	Лаборант производства вакцин	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
944	Лаборант производства вакцин	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
945	Управление разработки и внедрения инновационных и полупромышленных техно- логий	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
946	Начальник управления Микробиолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
947	Менеджер по документообо- роту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
948	Группа ферментации и культивирования	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
949A	Руководитель группы Технолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
950A (949A)	Технолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
951	Микробиолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
952	Микробиолог	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да
953	Лаборант производства вакцин	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
954	Группа процессов очистки и формуляции готовых ле- карственных форм	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
954	Руководитель группы	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
955	Технолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
956	Лаборант производства вакцин	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
957	Группа разработки и вали- дации методик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
957	Руководитель группы	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
958A	Микробиолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
959A (958A)	Микробиолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
960	Группа доклинических ис- пытаний и трансфера техно- логий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
960	Руководитель группы	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
961A	Вирусолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да
962A (961A)	Вирусолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да

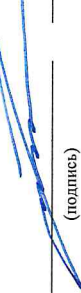
	Отделение контроля качества																			
963	Вирусолог	2	3.3	-	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	-	Да	Да	Да	Нет	Да	
964	Лаборант производства вакцин	2	3.3	-	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Да		

Дата составления: 23.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель генерального директора

(должность)



Афонин А.Ю.

(Ф.И.О.)

31 АЕК 2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель производственно-технического направления

(должность)



Лакотко А.В.

(Ф.И.О.)

31 АЕК 2020

(дата)

Руководитель направления по качеству и инновационным разработкам

(должность)



Синогина А.А.

(Ф.И.О.)

31 АЕК 2020

(дата)

Директор по организационно-методической работе и биологической безопасности

НОСТИ (должность)



Соцкова С.Б.

(Ф.И.О.)

31 АЕК 2020

(дата)

Начальник договорного отдела

(должность)



Кругликова А.Г.

(Ф.И.О.)

31 АЕК 2020

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)



Кленова М.О.

(Ф.И.О.)

24 АЕК 2020

(дата)

Заместитель начальника управления персоналом

(должность)



Симакова А.И.

(Ф.И.О.)

31 АЕК 2020

(дата)

Специалист по охране труда службы охраны труда, промышленной безопасности и экологии

(должность)



Григорьев А.К.

(Ф.И.О.)

24 АЕК 2020

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"

Экономист отдела труда и заработнойной

ПЛАТЫ
(должность)

(подпись)

Скиба Т.С.
(Ф.И.О.)

24 ДЕК 2020

(дата)

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

4070

Новикова

Новикова Ирина Владимировна

(подпись)

(Ф.И.О.)

23 ДЕК 2020

(дата)

(№ в реестре экспертов)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Стр.4 из 4

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"

Раздел VI. 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
Отделение коронавирусной вакцины					
940А. Лаборант производства бакпрепаратов	Биологический: Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
944. Лаборант производства бакпрепаратов	Биологический: Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Управление разработки и внедрения инновационных и полупроводниковых технологий					
945. Начальник управления	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
946. Микробиолог	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
947. Менеджер по документо-	Рекомендации по улучшению условий				

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Стр.1 из 6

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"

обороту Группа ферментации и культивирования	труда: не требуются				
948. Руководитель группы	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-III групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
949А. Технолог	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
951. Микробиолог	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
952. Микробиолог	Биологический: Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
953. Лаборант производства препаратов	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Стр.2 из 6

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработок иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"

	2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".				
Группа процессов очистки и формуляции готовых лекарственных форм					
954. Руководитель группы	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
955. Технолог	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
956. Лаборант производства вакцин	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
Группа разработки и валидации методик					
957. Руководитель группы	Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

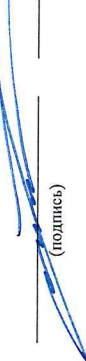
	<p>1-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".</p>				
958А. Микробиолог	<p>Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".</p>	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Группа доклинических испытаний и трансфера технологий</i>					
960. Руководитель группы	<p>Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".</p>	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
961А. Вирусолог	<p>Биологический: 1.Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)". 2.Производить работу в соответствии с СП 1.3.2322-08 "Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней".</p>	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<i>Отделение контроля качества</i>					
963. Вирусолог	<p>Биологический: Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Безопасность работы с микроорганизмами</p>	Снижение вредного воздействия биологического фактора			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

964. Лаборант производства бакпрепаратов	I-II группа патогенности (опасности)". Биологический: Производить работу в соответствии с СП 1.3.3118-13 "Без- опасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)".	Снижение вредного воздей- ствия биологического фактора		
---	--	---	--	--

Дата составления: 23.12.2020


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Первый заместитель генерального ди-

ректора
(должность) _____
 Афонин А.Ю.
(подпись) _____
Афонин А.Ю.
(Ф.И.О.) _____
31 АЕК 2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Руководитель производственно-
технического направления
(должность) _____
 Лакотко А.В.
(подпись) _____
Лакотко А.В.
(Ф.И.О.) _____
31 АЕК 2020
(дата)

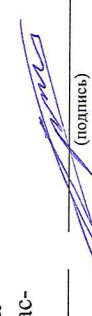
Руководитель направления по качеству
и инновационным разработкам
(должность) _____
 Синюгина А.А.
(подпись) _____
Синюгина А.А.
(Ф.И.О.) _____
31 АЕК 2020
(дата)

Директор по организационно-
методической работе и биологической
безопасности
(должность) _____
 Соцкова С.Е.
(подпись) _____
Соцкова С.Е.
(Ф.И.О.) _____
31 АЕК 2020
(дата)

Начальник договорного отдела
(должность) _____
 Кругликова А.Г.
(подпись) _____
Кругликова А.Г.
(Ф.И.О.) _____
31 АЕК 2020
(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность) _____
 Кленова М.О.
(подпись) _____
Кленова М.О.
(Ф.И.О.) _____
24 АЕК 2020
(дата)

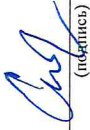
Заместитель начальника управления
персоналом
(должность) _____
 Симакова А.И.
(подпись) _____
Симакова А.И.
(Ф.И.О.) _____
31 АЕК 2020
(дата)

Специалист по охране труда службы
охраны труда, промышленной безопас-
ности и экологии
(должность) _____
 Григорьев А.К.
(подпись) _____
Григорьев А.К.
(Ф.И.О.) _____
24 АЕК 2020
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических
препаратов им. М.П. Чумакова РАН"

Экономист отдела труда и заработной платы
(должность)



(подпись)

Скиба Т.С.
(Ф.И.О.)

24 ДЕК 2020
(дата)

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

4070

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Новикова Ирина Владимировна
(Ф.И.О.)

23 ДЕК 2020
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН"