

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова – обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»

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.)	76	76	0	60	10	6	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	76	76	0	60	10	6	0	0	0
из них женщин	44	44	0	34	7	3	0	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

Графа 2 – общее кол-во всех рабочих мест

Графа 3 - только по спецоценке

Графы 4-10 – только с учетом графы 3

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
	Руководство																						
266	Заместитель руководителя по развитию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Отдел кадров																						
267	Ведущий специалист по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Отдел обеспечения безопасности																						
268	Ведущий инженер по пожарной безопасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Сектор главного инженера																						
269А	Электрогазосварщик 6 разряда	3.2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
270А (269А)	Электрогазосварщик 6 разряда	3.2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
271	Стеклодув 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
272	Слесарь механосборочных работ 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
273	Фрезеровщик 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Микробиологии (МБ)																						
274А	Младший научный сотрудник	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
275А (274А)	Младший научный сотрудник	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
	Лаборатория нейрофизиологии (НФ)																						
276	Научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
277	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Редокс-активных молекулярных систем (РАМС)																						
278	Ведущий научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
279	Старший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	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	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
280	Старший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
281	Младший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
282	Младший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
283	Младший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
284	Младший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	Лаборатория переработки нефти и природных битумов (ПНПБ)																						
285	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
286	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
287	Научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
288	Научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
289	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
290	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
291	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Технологическая лаборатория																						
292	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
293	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
294	Ведущий технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
295	Ведущий технолог	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
296	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
297	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Металлоорганических и координационных соединений (МКС)																						
298	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Фосфорсодержащих аналогов природных соединений (ФАПС)																						
299	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	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	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
	Лаборатория Физико-химии супрамолекулярных систем (ФХСМС)																						
300А	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
301А (300А)	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
302	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Фосфоорганических лигандов (ФЛ)																						
303	Старший лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория химии и геохимии нефти (ХГХН)																						
304	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
305	Ведущий инженер (лаб.)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Радиоспектроскопии (РС)																						
306	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
307А	Ведущий инженер (лаб.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
308А (307А)	Ведущий инженер (лаб.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
309А	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
310А (309А)	Младший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
311	Инженер (лаб.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Физико-химического анализа (ФХА)																						
312	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
313	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
314	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
315	Научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
316	Инженер-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
317	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
318	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Физико-																						

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)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24
	химической экологии (ФХЭ)																						
319А	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
320А (319А)	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Лаборатория Элементоорганических соединений и полимеров (ЭОСиП)																						
321	Заведующий лабораторией	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
322	Главный научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
323	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
324А	Научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
325А (324А)	Научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
326	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
327А	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
328А (327А)	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
329	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
330	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
331	Младший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
332	Младший научный сотрудник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
333	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
334	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
335	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
336	Лаборант-исследователь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Центр химико-аналитических исследований (ЦХАИ)																						
337	Заместитель начальника центра химико-аналитических исследований	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
338	Инженер (лаб.)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
339	Инженер (лаб.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
340	Инженер (лаб.)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
341	Инженер (лаб.)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 30.05.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель руководителя по развитию
(должность)


(подпись)

Никонова В.Ю.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.06.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель руководителя по научной и инновационной
работе
(должность)


(подпись)

Хаматгалимов А.Р.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.06.2025
(дата)

Председатель профкома, с.н.с. лаб. ФАПС
(должность)


(подпись)

Богданов А.В.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.06.2025
(дата)


Начальник отдела кадров
(должность)


(подпись)

Габутдинова Л.К.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.06.2025
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
(должность)

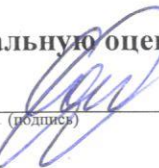

(подпись)

Миронова И.Р.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.06.2025
(дата)

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

6156
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Соколова Марина Юрьевна
(Ф.И.О.)

30.05.2025
(дата)