Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр кормопроизводства</u> и агроэкологии имени В.Р. Вильямса»

Таблица 1

		чество рабочих мест и численность	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)												
Наименование	раоотн	иков, занятых на этих рабочих местах													
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	клаес 1	класс 2	3.1	3.2 3.3		3.4.	класс 4						
1	2	- 3	4	5	6	7	8	9	10						
Рабочие места (ед.)	36	36	0	26	10	0	0	0	0						
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	36	36	0	26	10	0	0	0	0						
из них женщин	21	21	0	13	8	0	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						

Таблица 2

			Классы (подклассы) условий труда															19	× €	5		63	
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	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	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (полкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжител ность рабочего времени	Молоко или другие равноценные пишевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льтотное пенсионное обеспечение (да/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
	Лаборатория селекции клевера																						
1	Заведующий отделом	2		-			-	- SEE	95	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
2	Научный сотрудник	2		-			=	-		-		2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Her
3	Научный сотрудник	2			-	12	2	-	-	-	-	2	-	2	- 4	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Her	Нет
4	Научный сотрудник	2	-	2	2		-	-	-	-	-	2	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
5	Научный сотрудник	2	141	-	-		-	1963		-	-	2	8	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Научный сотрудник	2	-		-			:=:	116			2	a	2	7	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
7	Научный сотрудник	2	-		-	*	2		-	- 5		2	19	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
8	Научный сотрудник	2	-	-	-	1.0	-	- 27		- 1	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Лаборант-исследователь	2	- 20	2	-	841	-	-	+	-	£#	2	-	2	40	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her
	Отдел аналитических методов исследования							-															

10	Заведующий отделом	-	12	-	2	1	=	-	- 2	-	-	- 1	-	- 2	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Her	He
11	Научный сотрудник	3.1	(a)	-	-		-	+	-	2		2		2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
12	Научный сотрудник	3.1	I ee	-	-	-	-		-		+	2		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
13	Научный сотрудник	3.1		-	-	-	-		-	-		2	*	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
14	Инженер-химик	2	-	- 7	-	-	-	100	-	-	1 2	2	-	2	-	2		Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
15	Эколог		72	_2		- 2		12	-	2		24 (-		-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Ho
16	Лаборант-исследователь	3.1	-	-	-	-		-	1	120	-	2		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
17	Инженер	-	T page	1.0		-	-	-	-	(m)		-			-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
000	Лаборатория семеновод- ства и семеноведения кормовых культур																						
18	Заведующий отделом	3.1	-	2	- ;	-	:=	141	-		+	-		2	- 5	3.1		Да	Her	Нет	Нет	Her	H
19	Научный сотрудник		i e	it	-		-	-	8	-	-	-		-	5	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
20	Научный сотрудник	-	-	-	7	-	-		-		-	-	3	-	+	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
21	Научный сотрудник	2	122	-	(2)	1	-	12		20	-		1	1		2	-	Her	Нет	Her	Нет	Нет	H
22	Заведующий семенным складом	2.	-	2	2	5			ä	*	2	-	3.7	6	-	2	9	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
23	Научный сотрудник	77		-	-		-		-	-	-	-	-		~	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Her	H
	Группа селекции одно- летних кормовых трав								2														
24	Руководитель группы	-	-	2	700	*	iw.		-	(46)	-	140	941	1-	*	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
25	Лаборант-исследователь	-	16	- 2	le:	-	Sec. 1	-	-	191	-	140		18	-	2		Her	Нет	Her	Her	Нет	Н
	Группа селекции люцер- ны									3													
26	Руководитель группы		1+	-	-	-	- 21	1-40	-	:47	213	^ -	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Н
27	Научный сотрудник	(m)(2				1-	- 11	+	*	(m)	:=::	(e)	**	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	H
28	Лаборант-исследователь			- 8		-	-:	-	-	-	-	30	3.1	2	-	3.1	- 1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
29	Лаборант-исследователь	-	-	-	-	- 6	-	-	-	9	2		3.1	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Her	Нет	H
30	Научный сотрудник	23	V4	- 2	-		1	Va.	-	21	-	-	-	141	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	H
	Лаборатория иммунитета																						
31	Заведующий лабораторией	(=:)		:=	*	-	:=()+:	-	(10)		146		-	-	2		Нет	Her	Нет	Her	Нет	Н
32	Научный сотрудник	2	-	-	-	+	-	-	-	-	78	-	1.5		3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Her	Her	Н
33	Научный сотрудник		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	2		Нет	Нет	Her	Нет	Нет	H
34	Научный сотрудник	2	-	2	-	- 1	-	14	-	-		-	-	-	3.1	3.1	*	Да	Нет	Нег	Her	Нет	Н
35	Агроном	4.	-	-	-	-	-	2 00	-	2:		-	-	3.1	2	3.1	-1	Да	Нет	Her	Her	Нет	H
	Лаборатория семеновод- ства и семеноведения кормовых культур																		‡ i				
36	Научный сотрудник		- 2	-			2		1					-	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He

Дата составления: <u>26.06.2019</u>

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

(подпись)

Косолапов В.М.

Ф.И.О.

15.07.2019z.

(eren