Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Институт геотехники и инженерных изысканий в строительстве"

Таблица 1

	The state of the s	о рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах	Количество р	абочих мест и	численность заня числа рабочих		ников по классам в графе 3 (единиц		словий труда и
Наименование						кла	acc 3		, man-
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 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.)	652	652	0	652	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	652	652	0	652	0	0	0	0	0
из них женщин	- 80	80	0	80	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	2	2	0	2	0	0	0	0	0

Таблица 2

					-		Классь	і (подк.	пассы)	услови	й труда					1	6.				e e	1	
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Администрация																		7.37.				
1	Генеральный директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Первый заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الأها	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заместитель генерального директора по персоналу	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	/- <u>:</u>	-	-		2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель генерального директора по маркетингу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Специалист по охране труда	-	-	-	1	-	-	7-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7A	Помощник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~ -	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-1A (7A)	Помощник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-2A (7A)	Помощник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-3A (7A)	Помощник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A	Советник генерального директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8-1A (8A)	Советник генерального директора	-	-	-	- 7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Заместитель генерального директора по нормативно-методической работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	- v						Классы	(подкл	тассы)	услови	й труда				2		<u>.</u> .				ele ele		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
10	Заместитель генерального директора по производству оборудования	-	-	1	-	-	-	-	-	- I	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Заместитель генерального директора по производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Заместитель генерального дирек- тора по опытно-конструкторской работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Помощник первого заместителя генерального директора по юриди- ческим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров														1 2								100
14	Начальник отдела	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16-1A (16A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16-2A (16A)	Ведущий специалист	-	-	7- 1	-	-	- 5 - -	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17A	Бухгалтерия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17-1A (17A)	Ведущий бухгалтер Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17-2A (17A)	Ведущий бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Бухгалтер-кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-1A (19A)	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19-2A (19A)	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Планово-экономический отдел															-		77	**	graften y	17	**	TT
21	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Главный специалист	-	-	-	- ,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сметный отдел															-		17	17	I.T	17	17	17
23	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	ы (подк.	лассы)	услови	й труда	1		- 17		1	1.				o o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
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	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Юридический отдел																			C. B.SURYER		m signal	
27	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-1A (29A)	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-2A (29A)	Юрисконсульт		-	-		-	-	-	-	-	-	-		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Специалист по интеллектуальной собственности		-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Первый отдел																1-1-1						
31	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
	Хозяйственный отдел																			10000			200
33	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34A	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34-1A (34A)	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Главный специалист по обслужи- ванию и ремонту зданий	-	- :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Специалист по обслуживанию и ремонту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38A	Рабочий по обслуживанию и ре- монту зданий	-	-	-		-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	- J	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38-1A (38A)	Рабочий по обслуживанию и ре- монту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38-2A (38A)	Рабочий по обслуживанию и ре- монту зданий	-	1	-	-	, j.	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38-3A (38A)	Рабочий по обслуживанию и ре- монту зданий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Водитель-механик	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Водитель-механик	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Водитель-механик	2	-	(-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42	Водитель-механик	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Класси	ы (подк	лассы)	услови	ій труд	a	- A E - N			1	1.				13	T	
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условый труда с учетом эффективного 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-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
44	Переплетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет		21	22	23	24
	Отдел маркетинга и продаж															2	-	пет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
45	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	II			
46	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет		Нет	Нет	Нет	Hen
47	Главный специалист	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
48A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет		Нет	Нет	Нет	Hen
48-1A (48A)	Ведущий специалист	-	- I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
49	Специалист по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	11	7.7	**		
50	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Пианист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел делопроизводства											_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-		2		7.7	TY				
53A	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53-1A (53A)	Делопроизводитель	-	1.		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-			2							
55	Ведущий библиотекарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Секретарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57A	Курьер	-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57-1A (57A)	Курьер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2	-	2 2	-	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел программного обеспече- ния																	7101	Tier	Tier	TICI	Tier	Her
58	Начальник отдела	-	-	-		-	-	-	-	-	-								1000				
59	Главный специалист	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел информационных техно-							-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Начальник отдела	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-												
62A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
62-1A (62A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет
	Отдел инженерно-геологических изысканий													-1	de garage							1101	1101
63	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_			2			**				
64	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Главный специалист	-	-	-	-		-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет

		T	_				Классь	ы (подк	лассы)	услови	й труда	ì	- A 7								1 43		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное 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
65-1A (65A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	2-4	-	1		-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65-2A (65A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	.		-	-4	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65-3A (65A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65-4A (65A)	Главный специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-) - ·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-1A (66A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	÷	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-2A (66A)	Ведущий специалист	-	-		-		-	-	-	-	-		-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-3A (66A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-4A (66A)	Ведущий специалист	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-5A (66A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-6A (66A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-		-	-	-	-		-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66-7A (66A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	- ·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	•	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67-1A (67A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-		-	•		-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор инженерной геофизики и сейсмологии												7					1.000	(U.U.DOF)		n venteres		
69	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70-1A (70A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		2	4 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70-2A (70A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71-1A (71A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-					-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71-2A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	, - ,	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классы	(подкл	ассы)	услови	й труда			07		4					<u>ə</u>		Ι
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(71A)	A										100												
71-3A (71A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	-	-	-	-	-	1.1	-	- 1.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71-4A (71A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A	Инженер	-	-	-	-	-	1-	-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72-1A (72A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Техник	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор геокриологических иссле- дований														1								I Yen
74	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	2-7	·	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75-1A (75A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75-2A (75A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76-1A (76A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-		-	-		-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76-2A (76A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-		-	= '	-	-	4-	-	-	2	1-1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77-1A (77A)	Инженер		-	-				-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77-2A (77A)	Инженер	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор полевых испытаний грун- тов													1		-		, gir se	The street	O FOR	17. 11.		
78	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Инженер Отдел инженерно-геодезических	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 A	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	изысканий	-	-	-					-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83 84A	Заместитель начальника отдела Ведущий специалист	-	-	+-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подк.	лассы)	услови	й труда	1	18151			4	6.				<u>5</u>		Т
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
84-1A (84A)	Ведущий специалист		-	-	-		-	-		-	-	-	-	2		2	i	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-2A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-3A (84A)	Ведущий специалист		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-4A (84A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-5A (84A)	Ведущий специалист	-	4-	-				-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-6A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-7A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-8A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-			-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-9A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			_	-	-	-			2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-10A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-11A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-12A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-13A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-			-	-	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-14A (84A)	Ведущий специалист	-] -	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-15A (84A)	Ведущий специалист		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-16A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-17A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-18A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-19A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-20A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подкл	тассы)	услови	й труда	ı	-			1	1 .				o o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(84A)																							
84-21A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-22A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-23A (84A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-24A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-		-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-25A (84A)	Ведущий специалист		-		-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-26A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-27A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84-28A (84A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
85-1A (85A)	Главный специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
87	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор топографических и карто- графических работ	= 1																	Jan Janja	n fasti	ie it		
88	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A 89-1A	Главный специалист Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет
(89A)	Domestic organication		-	-				-	_	-	_	_		2		2		Llon	Llon	Нет	Llon	Нет	Нет
90A 90-1A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	and the same of th	Нет		
(90A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- "	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91-1A (91A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел инженерно- гидрометеорологических изыс- каний																		Bally to				
92	Начальник отдела	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	N- 1	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	и (подк.	лассы)	услови	й труда	1				1					v		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
94A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94-1A (94A)	Ведущий специалист	-	-1-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94-2A (94A)	Ведущий специалист	-	-	-	i	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95-1A (95A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел геотехники																						
97	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 - 2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99-1A (99A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100-1A (100A)	Инженер	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	2	1-1-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор испытаний свай									200										- Lagares	loca .		
101	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	- 5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Техник Сектор геотехничекского мони- торинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Инженер		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Геотехническая лаборатория											V											
110	Начальник лаборатории	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A	Заместитель начальника лаборатории	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	1.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111-1A (111A)	Заместитель начальника лаборатории	-		2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112A	Ведущий специалист	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112-1A	Ведущий специалист		-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подк	лассы)	услови	й труда	1	11 14 1	-17		1					U		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (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
(112A)																	1		1777164	1 170			- 17
112-2A (112A)	Ведущий специалист	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112-3A (112A)	Ведущий специалист	-	-	2	2	2	-	2	2	•	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Менеджер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114A	Техник	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114-1A (114A)	Техник	-	-	2	2	2		2	2		-	2	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114-2A (114A)	Техник	-	-	2	2	2	-	2	2		-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114-3A (114A)	Техник	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115A	Инженер	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115-1A (115A)	Инженер	-	-	2	2	2	-	2	2	-	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор аналитической химии																					Almana	1.00
116	Начальник сектора	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Инженер .	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел нормативно- методологических исследований																						gife V al
119	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Заместитель начальника отдела	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121-1A (121A)	Главный специалист	-	-			-	-	-	-		-	-	-		-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121-2A (121A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122-1A (122A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122-2A (122A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123-1A (123A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор ценообразования																77						

							Классь	подк	пассы)	услови	й труда			7. 2		1	1.				ē.		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное 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
124	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125	Заместитель начальника сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126-1A (126A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127-1A (127A)	Главный специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	1 - 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127-2A (127A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1 =92 1 1 89	Отдел экспертизы																						
128	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- "	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-1A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-2A (130A)	Главный специалист	-			-	-	-	-		-	-		-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-3A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	1 - 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-4A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-5A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-6A (130A)	Главный специалист	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-7A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	i	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-8A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	- :	-	-	-	-	4	-	-	-	11.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130-9A (130A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131-1A (131A)	Ведущий специалист	-	-	-	3-	y- 1.	-	-	-	-	7-	-	-	-	1 - 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131-2A (131A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131-3A (131A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	1-	-	- 1	7-	-	-	1-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

				-			Классь	подк.	пассы)	услови	й труда	1	XX.I			T .					J		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
132A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132-1A (132A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-			-		-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор выпуска отчетной доку- ментации																		71 015	ES ESAM			Take 1
133	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- ,	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A	Ведущий специалист	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135-1A (135A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A	Инженер	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-1A (136A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-2A (136A)	Инженер	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел геоинформационных си- стем																						
137	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	1-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139	Главный специалист		11	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141-1A (141A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Кафедра повышения квалифи- кации																		14,5 40				
142	Заведующий кафедрой	-	-	7=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Профессор	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145-1A (145A)	Ведущий специалист	-	- "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Преподаватель		-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
F. Martin	Опытно-конструкторское бюро					1 0) -						1						New Year			
149	Начальник бюро	-	-	i sia-					-	-	-	-		-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Заместитель начальника бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

()

							Классы	(подкл	тассы)	услови	й труда	ı.		G-22							e e	T-	
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
151	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Ведущий инженер-конструктор	-	=	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153A	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153-1A (153A)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154A	Инженер-программист	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154-1A (154A)	Инженер-программист	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A	Ведущий специалист	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-1A (155A)	Ведущий специалист	2	Ž-1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-2A (155A)	Ведущий специалист	2	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-3A (155A)	Ведущий специалист	2		-		-	-	-	-			2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-4A (155A)	Ведущий специалист	2	-	-		-	-	-1-	-	-	-	2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-5A (155A)	Ведущий специалист	2	-	-		-	-	•	•	-	•	2		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-6A (155A)	Ведущий специалист	2	-	-	-		•	1		-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155-7A (155A)	Ведущий специалист	2		-			-	-		-	-	2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156-1A (156A)	Инженер	2	-	-	-		-	- 1	-	-	-1-	2	J-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156-2A (156A)	Инженер	2	-3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
157	Техник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор метрологии																						1000
158	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A 159-1A	Инженер по метрологии Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет
(159A)	Отдел опасных природных про- цессов			1												1 - 1		-	NAMES.	Tana da sa			
160	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Классы (подклассы) условий труда Итоговый класс (подкласс) усло-Итоговый класс (подкласс) услоность рабочего времени (да/нет) с учетом эффективно-ения СИЗ -ип Льготное пенсионное обеспече-ние (да/нет) Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) Лечебно-профилактическое непонизирующие излучения гяжесть трудового процесса аэрозоли преимущественно фиброгенного действия напряженность трудового процесса ионизирующие излучения параметры световой среды параметры микроклимата воздушный Индиви-Профессия/ дуальный Молоко или другие пищевые продукты должность/ номер специальность работника (да/нет) го применения рабочего биологический (да,нет) Повышенный Сокращенная места ультразвук инфразвук вий труда вий труда вибрация вибрация тание труда 20 22 23 24 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 4 5 6 8 9 10 Нет Нет Нет Нет 2 Нет Нет 162A Ведущий специалист 162-1A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (162A)Отдел проектирования 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 163 Начальник отдела Нет Нет 2 Нет Нет Нет Нет -164 Заместитель начальника отдела ---2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 165A Главный инженер проекта -165-1A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный инженер проекта (165A)165-2A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Главный инженер проекта (165A)Нет Нет 2 Нет Нет Нет Нет Инженер 166A --166-1A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Инженер (166A)166-2A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Инженер (166A)166-3A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Инженер (166A)166-4A Нет Нет 2 Нет Нет Нет Нет Инженер (166A)166-5A 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Инженер (166A)Отдел контроля качества полевых инженерных изысканий Нет 2 Нет Нет Нет Нет Нет Начальник отдела 167 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 168A Ведущий специалист --------168-1A 2 Нет 2 Нет Нет Ведущий специалист Нет Нет Нет (168A)168-2A 2 2 Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист Нет Нет (168A)168-3A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист Нет (168A)168-4A 2 Нет Нет Нет Нет Нет 2 Нет Ведущий специалист (168A)168-5A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-6A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 2 168-7A Ведущий специалист

							Классь	і (подк.	пассы)	услови	й труда	l		1112		<u> </u>	4.				e le		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(168A)	N - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1																						M. A.
168-8A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2	- ile <u>-</u> - i	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-9A (168A)	Ведущий специалист	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	- +	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-10A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		etj <u>-</u>	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-11A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-12A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-13A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-14A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	1-1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-15A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-16A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-17A (168A)	Ведущий специалист	= ==	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-18A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-		-	-		-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-19A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-20A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-21A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-22A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-23A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-24A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-			-		-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-25A (168A)	Ведущий специалист	-	7-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	L	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-26A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	= 1 -	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Классы (подклассы) условий труда Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) класс (подкласс) услокласс (подкласс) услоность рабочего времени (да/нет) Льготное пенсионное обеспече-ние (да/нет) -MI оплаты Лечебно-профилактическое тание (да/нет) непонизирующие излучения тяжесть трудового процесса аэрозоли преимущественно фиброгенного действия напряженность трудового процесса ионизирующие излучения параметры световой среды параметры микроклимата воздушный Индиви-Профессия/ Повышенный размер дуальный вибрация локальная должность/ номер специальность работника Ежегодный допо оплачиваемый о биологический рабочего труда (да,нет) Сокращенная места химический ультразвук Итоговый к вий труда Итоговый к вий труда с 17 20 21 22 23 24 3 5 11 12 13 14 15 16 18 19 4 6 7 8 9 10 168-27A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-28A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет -Ведущий специалист (168A)168-29A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-30A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-31A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-32A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-33A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-34A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист -(168A)168-35A 2 Нет 2 Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-36A 2 -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-37A 2 2 Нет Ведущий специалист Нет Нет Нет Нет Нет (168A)168-38A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-39A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-40A 2 Нет 2 Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-41A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-42A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-43A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист Нет (168A)168-44A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)168-45A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет Ведущий специалист (168A)2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет 168-46A Ведущий специалист

		T					Классь	і (подк.	пассы)	услови	й труда	1				1	1 .				o o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (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
(168A)	N																			-			
168-47A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	- L	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-48A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-49A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-50A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-51A (168A)	Ведущий специалист	1	-1-				-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-52A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-53A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-54A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-55A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-56A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	1	2	j	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-57A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-58A (168A)	Ведущий специалист	j -		-	-		-	-				-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-59A (168A)	Ведущий специалист	-	-			-		-		-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-60A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-			2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-61A (168A)	Ведущий специалист		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-62A (168A)	Ведущий специалист	-	7 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-63A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	2	= 1 - 0 - 0 - 0	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-64A (168A)	Ведущий специалист	-		-		-	-	-	-	-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-65A (168A)	Ведущий специалист	-		-	-	-	-		-	-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классы	(подкл	пассы)	услови	й труда					-				r)	sie		1
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	- 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	-17	18	19	20	21	22	23	24
168-66A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-		-			-	-	-	2		2	4 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-67A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-		2	-	2	dener of	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-68A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-		-		-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-69A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-		-	-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-70A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-				-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-71A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-72A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-				-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-73A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-			-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-74A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-75A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	1-7-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-76A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		1-		-	-	-	-	-	-	2		2	n	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-77A (168A)	Ведущий специалист	4.	-	-		-	-		-	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-78A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	-		-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-79A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-		-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-80A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-81A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-82A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-83A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-84A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	1.			-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-85A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(1

							Классь	і (подк.	лассы)	услови	й труда	a		0.5							o o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нст)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное 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
(168A)																							60 35
168-86A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-87A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	<u>-</u> -	-	-	-	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-88A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	7.	-		-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-89A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-90A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		2		2	J-,-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-91A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-92A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	1		-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-93A (168A)	Ведущий специалист	-	1-	-	-	-	-	and <u>a</u> a a			-	-	-	2	- h-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-94A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-			_	-	-	-	-	2		2	T 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-95A (168A)	Ведущий специалист		1	-	-	-			-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-96A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-97A (168A)	Ведущий специалист	-		-	-	-	-			-	-	-	-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-98A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	- 1-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-99A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		- 1	-		-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-100A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-101A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-102A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	7	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-103A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2		2	Law en en	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-104A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классы	(подкл	тассы)	услови	й труда				/		<u>.</u>				Je Je		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6.	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
168-105A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-106A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-107A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-108A (168A)	Ведущий специалист		-			-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-109A (168A)	Ведущий специалист	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-110A (168A)	Ведущий специалист		-	-	- <u>-</u> -	-	-	-	-	-	-	•	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-111A (168A)	Ведущий специалист	-			-		-	-	-		-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-112A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-113A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-114A (168A)	Ведущий специалист	-	-			-		-	-			-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-115A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-116A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-117A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	- 1-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-118A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-119A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	2		2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-120A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-121A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	- (-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-122A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-123A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-		-	-	-		h-j-	-	- 1	2		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-124A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подк	пассы)	услови	й труда	1 -41 -21	e .	CALM.		1	1 .				9		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(168A)	1)																						72-1
168-125A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-126A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-127A (168A)	Ведущий специалист	-	-	- 1	-	-		-	-			-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-128A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	2		2	!	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-129A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-130A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-131A (168A)	Ведущий специалист	-		-		-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-132A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-				-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-133A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-134A (168A)	Ведущий специалист	-		-	-	-		-	-		-	-	-	2	-	2	· -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-135A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-			-	- 15		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-136A (168A)	Ведущий специалист		7- ,	-	-		-	-	-	-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-137A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2	- L	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-138A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	-		-	-	-	-	2		2	ye	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-139A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-140A (168A)	Ведущий специалист	-		-		-	-	-		-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-141A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	-	-	-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-142A (168A)	Ведущий специалист	-	-			-	-	-	-	-		-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-143A (168A)	Ведущий специалист	-	1-	-	-	-	-	-	-		-		-	2	-	2	A	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		T					Классы	(подкл	пассы)	услови	й труда	Lida e		21.1		-	6 1				Je Je		. 1
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
168-144A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-145A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-146A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-147A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-			-	-	2		2	1-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-148A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-149A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	- 1 = 1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-150A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-151A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-152A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-153A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-154A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-155A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-156A (168A)	Ведущий специалист	-		-		-	-	-	-	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-157A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-158A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-159A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-160A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-					-	-		2	1 -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-161A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-162A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-163A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	- 7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		T				7	Классь	і (подк	пассы)	услови	й труда	l		1.4		1	1 .				9		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый оттуск (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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(168A)	X																						
168-164A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-			-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-165A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-166A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-167A (168A)	Ведущий специалист	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-168A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-169A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-170A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-171A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-172A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	2		2	L -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-173A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-174A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-175A (168A)	Ведущий специалист	-		-	-	-	-	-	-					2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-176A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			-	-	-	-	-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-177A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		- 4-	-	-		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-178A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-179A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-			2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-180A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-			-	7.	-	-	-		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-181A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-		-		-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-182A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		1					Классы	і (подк	тассы)	услови	й труда	- 20		- 97 7			<u>.</u>				ej ej		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
168-183A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-184A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-185A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-186A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-187A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-188A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-189A (168A)	Ведущий специалист	-		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-190A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-191A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-		-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-192A (168A)	Ведущий специалист		-		-		-	-	-	-	- I	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-193A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-194A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-195A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-196A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1.1	-	2	·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-197A (168A)	Ведущий специалист		-				-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-198A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-			-	-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-199A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	2	-7	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-200A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-201A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-		-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-202A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	2-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подк.	лассы)	услови	й труда	ı		1.14.4							o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(168A)	X														1 1								
168-203A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-		-	_	2		2	-1 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-204A (168A)	Ведущий специалист	-	1-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-205A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	- <u>-</u>		-	-	-	-		-	2		2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-206A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	I	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-207A (168A)	Ведущий специалист	-		-			-		-		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-208A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-209A (168A)	Ведущий специалист	-	-			-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-210A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	<u>.</u>	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-211A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	nr -	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-212A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	leng = b	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-213A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	2		2	4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-214A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-215A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-			-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-216A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-217A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			-	- "	-	~		-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-218A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-219A (168A)	Ведущий специалист	-	7-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-220A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-221A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

T							Классь	і (подк	лассы)	услови	й труда		884 W.	115,5		-	<u>.</u> .				ie le		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
168-222A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1 - J - 1		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-223A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-224A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-225A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	42	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-226A (168A)	Ведущий специалист	-			-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-227A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-		-	-	-	-	-	2		2	nej su •	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-228A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-229A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-230A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-231A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	1 -	2	a - demo	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-232A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	2	I	2	de	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-233A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-234A (168A)	Ведущий специалист	-	-		-	-	-	-	-	-	-	16-	-	2		2	-11	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-235A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- 2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-236A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-237A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-		-	-		-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-238A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-239A (168A)	Ведущий специалист		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-240A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-241A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		T	-				Классь	і (подк.	пассы)	услови	й труда	1	E I I			1					o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(168A)																	1						Sing.
168-242A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	= -	-	-	-	-	-	-	2	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-243A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-244A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-245A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-246A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	N 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-247A (168A)	Ведущий специалист		7 -	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168-248A (168A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	2	5 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169-1A (169A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169-2A (169A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-} -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169-3A (169A)	Инженер	-	+-	-	-,-	- 1	-	-	-	-		-	-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169-4A (169A)	Инженер	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1 - 1	2	· -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170A	Главный специалист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-1A (170A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-2A (170A)	Главный специалист	-	-	-	-	-				-		-		-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-3A (170A)	Главный специалист	-	-	-		-		-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-4A (170A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-5A (170A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-6A (170A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	/_ !	-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170-7A (170A)	Главный специалист	-	-		-		-	-		-	- 1-	-	-	1.	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классы	і (подк	пассы)	услови	й труда	1 7 P P				1	1.				o o		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
170-8A (170A)	Главный специалист		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	3 - 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171-1A (171A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
171-2A (171A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел подготовки сметно- договорной документации по контролю качества инженерных изысканий																						
172	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173-1A (173A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174-1A (174A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101 1 3	Опытно-экспериментальный центр		2 = 3												1.1.1.1				Şe				A 193
175	Начальник центра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176-1A (176A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177-1A (177A)	Техник	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- /	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
FAR LES	Отдел оценки сейсмической опасности		i c												Ē				ce man	Se Serve		+	
178	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179-1A (179A)	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179-2A (179A)	Заместитель начальника отдела	-		-	-	-	-	-	-	-	/-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180-1A (180A)	Ведущий специалист	-	-	- F	-	-	-		-	-	1-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180-2A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подкл	пассы)	услови	й труда	l e		94.		<u> </u>	6.				<u>9</u>		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(180A)	3																						
181A 181-1A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(181A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181-2A (181A)	Главный специалист	-	-		-		-	-		-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Научно-реставрационные ма- стерские																			A Gran	H.R. C.		
182	Начальник мастерской	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A	Художник-реставратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183-1A (183A)	Художник-реставратор		-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел монументальной живописи																						Partie to
184	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185A	Художник-реставратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185-1A (185A)	Художник-реставратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел станковой масляной и тем- перной живописи														3 - Fair			747-023					
186	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187A	Художник-реставратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187-1A (187A)	Художник-реставратор	-	1-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1	Проектно-строительный отдел					La discontinu	1						-							7			
188	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189A 189-1A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-		-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(189A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190-1A (190A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+ -+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191-1A (191A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A	Маляр-штукатур	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	- E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192-1A (192A)	Маляр-штукатур	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	ia P	2	-	2	j	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192-2A	Маляр-штукатур	2	_	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	і (подкл	пассы)	услови	й труда		1.				6.1				9		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
(192A)	\$																						1.1000
192-3A (192A)	Маляр-штукатур	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	•	•	2	-	2	- A	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192-4A (192A)	Маляр-штукатур	2	-	2	2		-	-	2		-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел проектно-изыскательских и строительно-монтажных работ		7															The state of					-2813
193	Начальник отдела-главный инже- нер	-	-	-	-	-	- 1-			12 June		-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Главный архитектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195A	Главный инженер проекта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195-1A (195A)	Главный инженер проекта	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196A	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196-1A (196A)	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	2		2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196-2A (196A)	Производитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Реставратор памятников каменного зодчества	2	-	2		-	-	-		-	-	•	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Реставратор памятников деревян- ного зодчества	2	-	2	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	3 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Реставратор металлических кон- струкций	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Реставратор кровельных покрытий	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
201	Реставратор декоративно- художественных покрасок	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202A	Маляр-штукатур	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-1A (202A)	Маляр-штукатур	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-2A (202A)	Маляр-штукатур	2		2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-3A (202A)	Маляр-штукатур	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	J.	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
202-4A (202A)	Маляр-штукатур	2	E	2	2		-	-	2	1-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 14	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203-1A (203A)	Техник	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	- 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		I					Классь	і (подк.	лассы)	услови	й труда	1									v		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное 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
203-2A (203A)	Техник	-	-		-	-		-	-		-		-	10-4 - 1-10		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Отдел инженерной геофизики																						
204	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205 206A	Заместитель начальника отдела Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206-1A		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(206A) 206-2A	Ведущий специалист	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(206A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206-3A (206A)	Ведущий специалист	-	-	-	35	γ -	-				-		-	•	3.19	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206-4A (206A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206-5A (206A)	Ведущий специалист	-	-	-		15	-		- 12	-	-	-	-	- \	177	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206-6A (206A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206-7A (206A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207-1A (207A)	Главный специалист	-	- 1	4 12	g 2	73	-		er en	-	-	16.	,	-	15-03	2	- L	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207-2A (207A)	Главный специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел инженерно-экологических изысканий			9-32																			
208	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	77-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Главный специалист	-	-	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210A	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210-1A (210A)	Ведущий специалист	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	- - 	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0-0	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211-1A (211A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 53	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211-2A (211A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٠.	-	-	(-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211-3A (211A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

							Классь	(подк	пассы)	услови	й труда			rail i		-01				<u></u>	ые		
Индиви- дуальный 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	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да.нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	Молоко или другие равноценни пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече ние (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
212	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

редседатель комиссии по проведению специальной с	оценки условий труда		
Первый заместитель генерального директора	(Trough	Болгова Галина Романовна	18.10.12
(должность)	(подпись)	(Ф И.О.)	(дата)
пены комиссии по проведению специальной оценки	условий труда:		
аместитель генерального директора по персона- лу	amo -	Железникова Александра Александровна	15,09,2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отдела контроля качества полевых инженерных изысканий (должность)	Орендация	Цикалюк Олег Леонидович (Ф.ИО.)	20, 09.2022
Начальник отдела инженерно-геодезических изысканий (должность)	(no)triacs)	Володин Александр Николаевич (Ф.ИО.)	26.09.2022 (para)
Начальник отдела инженерно-геологических изысканий (должность)	(golinus)	Плотицин Артём Олегович (Ф.ИО.)	26.09.2022 (gara)
Заместитель начальника отдела инженерно-геологических изысканий (должность)	(вюдинсь)	Нугуманов Александр Дамирович (ФИО)	26.09. 2022 (дата)
Специалист по охране труда	(подпись)	Кутровский Максим Евгеньевич (Ф.ИО.)	18, 10, 22 (дата)
ксперт(-ы) организации, проводившей специальную	оценку условий труда:		
5070	60	Пятничко Лилия Борисовна	01.08.2022