## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "ЕДИНАЯ ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК"</u>

	Количе работ	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по кла (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (ед										
Наименование		местах					acc 3						
	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	0	10				
Рабочие места (ед.)	73	73	0	73	0	0	0	0	10				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	74	74	0	74	0	0	0	0	0				
из них женщин	33	33	0	33	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0				

		T				I/		(										_				Таблі	1Ц2
	-					Nia	ССЫ (	(подкл	ассы	T	вии тр	уда				-0ПО-	усло-	_	•-по	TeT)	ные	-иг	-eh
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го 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	Птоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) у вий труда с учетом эффектия го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да.нет)	Ежегодный дополнительный лачиваемый 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				
	III. НАУЧНЫЕ ПОДРАЗДЕ- ЛЕНИЯ										1-	10	1.	15	10	17	10	19	20	21	22	23	2
	5. Сектор сейсмического мо- ниторинга Уральского региона																						
49	Заведующий сектором	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	Нет	Llon	Ham	T.L.	11	177
50A	Научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-		_	2	2			Нет	Нет	Нет	Нет	Не
50-1A (50A)	Научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Н
51A	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н

51-1A (51A)	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	T -	-	N-2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51-2A (51A)	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Инженер I категории	-	-	-	2	-	-	-	<del>  -</del>	-	<del>  -</del>	+-	-	+	2		-	8000,5680					
53A	Инженер	<u> </u>	-	-	2	<u> </u>	<del>-</del>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	+-	-	<del>  -</del>	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53-1A				+	1	+-	<del>-</del>	+	-	<u> </u>	-	-		-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A) 53-2A	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A)	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Техник I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		_	_	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Llow	Ham
	IV. НАУЧНО- ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОДРАЗ- ДЕЛЕНИЯ																	Her	TICI	TICI	ner	Нет	Нет
	2. Отдел сейсмического мони- торинга																						
1 1/1	2.1. Сейсмические станции																	-	-	-			
	Сейсмическая станция "КИ- СЛОВОДСК"																						
55	Инженер - руководитель стан- ции	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Ведущий электроник	-	-	_	2	-	_	-	-	-	-	-	-	_	2	2	-	Нет	Нет	11.	11	T Tours	
57	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	_	-		_	_	-	-	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_		2	2				Нет	Нет	Нет	Нет
8-1A 58A)	Инженер	-	-	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
8-2A 58A)	Инженер	-	-	-	2	n=.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8-3A 58A)	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	2	2								
9-1A 59A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2 2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет
9-2A 59A)	Инженер	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	_	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Инженер I категории	-	-	_	2	_	12	-	-	-	-	-			2			200000					
61	Инженер II категории	_	-	-	2	-		-	-		-		-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Техник I категории	-	-	-	- 1	-	-		-		-	-		2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A	Техник	_	-	_	_	-	-	-	-			-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-1A 3A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2 2	-	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет
64	Техник	_	-	-	2	-	-	-	_	_					120								The street of the
65	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-		2		-	2	2	-	-	-	-	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Рабочий по комплексному об-			_	-	-	-	2	2	-	-			1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	служиванию и ремонту зданий 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Монтажник санитарно- технических систем и обору- дования 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Уборщик производственных и служебных помещений 2 раз- ряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станция "АНА- ПА"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженер I категории – руково- дитель с/станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженер II категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	2	-	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
Техник I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	-									Нет
Техник I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сейсмическая станция "ВЛА- ДИВОСТОК"																						
Старший научный сотрудник	-	-	( E	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
Младший научный сотрудник	-	-	12 <del>4</del> 0	2	-	-	-		-	-	-	-	-									Нет
Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженер I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет
Инженер	-	-	-	2	-	-	_	-	-	-	-	-	-						-			Нет
Сейсмическая станция "КУЛЬДУР"														_			1101	Tier	rici	Her	Tier	Tici
Инженер I категории – руково- дитель с/станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Техник I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	-	_		2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет
	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	1	2	2		-		-			Нет
Сейсмическая станция "MA- XAЧКАЛА"																	Tier	1101	1101	Tier	TICI	TICI
Научный сотрудник – руково- дитель с/станции	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженер	-	-	-	2	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	_	_	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Техник I категории	_	-	-	2	-	2	-	-	_	-	-	-	-	2	2	_	Нет	Нет	Hor	Llor	Llow	Нет
Техник I категории	-	-		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	102	Нет	Нет	Har	Her	Hen	Нет
Сейсмическая станция "MO- СКВА"																-	1101	1101	1101	1101	TICI	Her
Инженер I категории – руково- дитель с/станции	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инженер	-	-	-	2	-	-	_	-	_					2								Нет
	технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станция "АНА-ПА" Инженер I категории — руководитель с/станции Инженер II категории Техник I категории Сейсмическая станция "ВЛА-ДИВОСТОК" Старший научный сотрудник Младший научный сотрудник Младший научный сотрудник Инженер I категории Инженер Сейсмическая станция "КУЛЬДУР" Инженер I категории Техник I категории Водитель с/станции Техник I категории Водитель автомобиля 5 разряда Сейсмическая станция "МА-ХАЧКАЛА" Научный сотрудник — руководитель с/станции Инженер Инженер Техник I категории Техник I категории Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станция "МО-СКВА" Инженер I категории — руково-	технических систем и оборудования 4 разряда  Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда  Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "АНА-ПА"  Инженер I категории — руководитель с/станции  Инженер II категории  Техник I категории  Сейсмическая станция "ВЛА-ДИВОСТОК"  Старший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Инженер — Сейсмическая станция "КУЛЬДУР"  Инженер I категории — руководитель с/станции  Техник I категории  Водитель автомобиля 5 разряда  Сейсмическая станция "МА-ХАЧКАЛА"  Научный сотрудник — руководитель с/станции  Техник I категории — руководитель с/станции  Техник I категории — образования "МА-ХАЧКАЛА"  Научный сотрудник — руководитель с/станции  Инженер — Патегории — Техник I категории  Техник I категории — Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "МО-СКВА"  Инженер I категории — руково-	технических систем и оборудования 4 разряда  Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда  Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция  Инженер I категории  Техник I категории  Техник I категории  Сейсмическая станция "ВЛА-ДИВОСТОК"  Старший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Инженер I категории  Техник I категории  Младший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Сейсмическая станция  "КУЛЬДУР"  Инженер I категории – руководитель с/станции  Техник I категории  Техник I категории  Научный сотрудник – Сейсмическая станция  "КУЛЬДУР"  Инженер I категории – Руководитель с/станции  Техник I категории  Научный сотрудник – руководитель с/станции  Техник I категории  Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "МОССКВА"  Инженер I категории – руководина руководина рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "МОССКВА"  Инженер I категории – руководина руководина рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "МОССКВА"  Инженер I категории – руководина рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "МОССКВА"	Технических систем и оборудования 4 разряда  Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда  Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "АНА-ПА"  Инженер I категории — руководитель с/станции  Инженер II категории  Техник I категории  Техник I категории  Сейсмическая станция "ВЛА-ДИВОСТОК"  Старший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Инженер Сейсмическая станция  "КУЛЬДУР"  Инженер I категории — Сейсмическая станция  Техник I категории  Техник I категории  Техник I категории  Техник I категории  Пехник I категории  Техник I категории  Техник I категории  Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "МО-СКВА"  Инженер I категории — Руково-	Технических систем и оборудования 4 разряда  Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда  Подсобный рабочий 2 разряда  Сейсмическая станция "АНА-ПА"  Инженер I категории — руководитель с/станции  Инженер II категории  Техник I категории  Сейсмическая станция "ВЛА-ДИВОСТОК"  Старший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Сейсмическая станция  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Сейсмическая станция  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  Оветемическая станция  "КУЛЬДУР"  Инженер 2  Сейсмическая станция  Техник I категории  Научный сотрудник — - 2  Сейсмическая станция  "КУЛЬДАУР"  Инженер I категории  Техник I категории — урково-	Технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станция "АНА-ПА" Инженер I категории 2 2 2	Технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Осисмическая станция Осисмическая станция Подсобный рабочий 2 разряда Осисмическая станция Осисм	Технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станция Инженер I категории — 2	технических систем и оборудования 4 разряда уборшик производственных и служебных помещений 2 разряда ряда ряда ряда ряда ряда ряда ряда	технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станции Инженер I категории Техник I категории Техник I категории Младший научный сотрудник Младший научный сотрудник Младший научный сотрудник  Миженер I категории  ——————————————————————————————————	технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станции "АИА- IIA"  Инженер I категории  Техник I категории  Сейсмическая станция "ВІА- ДИВОСТОК"  Старший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Младший научный сотрудник  Инженер I категории  ——————————————————————————————————	технических систем и оборудования 4 разряда уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда горяда горяды производственных и служебных помещений 2 разряда горяда горяды горяд	технических систем и оборудования 4 разряда Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда Подсобный рабочий 2 разряда Сейсмическая станции Инженер I категории — руководитель с/станции Техник I категории Техник I категории Техник I категории Сейсмическая станции ВАЛАДИВОСТОК" Старший научный сотрудник Младший научный сотрудник Младший научный сотрудник Инженер I категории  Инженер I категории  — 2 — — — — — — — — — — — — — — — — —	Техник помещений 2 разряда  Уборник производственных и служебных помещений 2 разряда  Подсобный рабочий 2 разряда 2  Подсобный рабочий 2 разряда 2  Сейсмическая станция "АНА-ПА"  Инженер I категории 2	Техник призводственных и служебных помещений 2 разряда  Уборщик производственных и служебных помещений 2 разряда  Подсобный рабочий 2 разряда  2  Подсобный рабочий 2 разряда  2  Сейсмическая станция  Инженер 1 категории - руково- дитель о'станции  Инженер 1 категории 2 2  Техник 1 категории 2 2  Техник 1 категории 2 2  Сейсмическая станция "В/Л- ДИВОСТОК"  Старший научный сотрудник  2 2  Младший научный сотрудник  2 2  Инженер 1 категории  2 2  Младший научный сотрудник  2 2  Младший научный сотрудник  2 2  Инженер категории  2 2  Сейсмическая станция  "КУЛЬДУР"  Инженер категории 2 2  Водитель о'станции  Техник 1 категории  2 2  Водитель острудник  2 2  Водитель о'станции  Техник 1 категории  2 2  Водитель о'станции  Техник 1 категории  2	Технических систем и обору- довавия 4 разряда	Техник пететори   -   -   2   -   -   2   -   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2   -   2	Техник разрада   1	Техния Еврагории   оборудного доктовненых и оборудного докагана   разрада   от техния   разрада   от техния	Texturic Participation   1	Техник   Категории	Техник разрыва   1

and the same of th																							
	Сейсмическая станция "НЕЙТРИНО"																						
87	Инженер I категории – руково- дитель с/станции	-	-	-	2	-		-	-	-	_	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A	Инженер-исследователь	-	-	=	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88-1A (88A)	Инженер-исследователь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сейсмическая станция "ПУЛ- КОВО"																						
89	Инженер I категории – руково- дитель с/станции	1.5	-	-8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A	Старший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90-1A (90A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Инженер-исследователь	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	_	_	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Ведущий инженер	(4)	-	-	2	_	-	_	-	-	-	-	_	_	2	2	020	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Инженер	-	92	_	2	-	_	-	_	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A	Инженер I категории	-	-	-	2	-	-	-	-	_	_	_	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95-1A (95A)	Инженер I категории	-	12	-	2	-	-	-	-	-	-	2.=	-	-	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сейсмическая станция "ПЯ- ТИГОРСК"																		1				
96	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сейсмическая станция "СВЕРДЛОВСК"													_		-		Tier	1101	Tier	TICI	TICI	Tici
97	Инженер I категории – руково- дитель с/станции	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98	Инженер	-		-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Подсобный рабочий 2 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сейсмическая станция "СО- ЧИ"																	1101	1101	Tier	Tier	TICI	TICI
100	Инженер I категории – руково- дитель сейсмостанции	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Инженер II категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Техник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
																							-101

[ата составления: <u>28.12.2021</u>

гредседатель комиссии по проведе	нию специальной оценк	и условий труда	
Заместитель директора по общим во-	(21)		
просам	- der	Иванов С.А.	10.02.2022
(должность)	(родинсь)	(Ф.И.О.)	(дата)
аместитель председателя комисси	и по проведению специа	льной оценки условий труда:	
Ведущий юрисконсульт		Кондратенко А.В.	10.02.2022
	//		

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
ены комиссии по проведению сп		вий труда:	
Начальник отдела кадров	fleccof	Леонова Е.С.	10.02.2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
СиОССО минальник ОЭЭОиЭ (отзонялок)	Подпись	Косой П.Л. (Ф.И.О.)	10.02.2022
Инженер по ОТиТБ I категории (должность)	Mymuch .	Кривцов В.Е. (Ф.И.О.)	10.02.2022
сперт(-ы) организации, проводив 2209	шей специальную бцен	нку условий труда: Мухтарова Дария Нургазаевна	28.12.2021
(№ в реестре)	(уодпись)	(Ф.И.О.)	(дата)