

Договор
№ 1/2021-СОУТ
от 20.05.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Суворов
Николай Николаевич
(фамилия, инициалы)



20 октября 2021 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 344839)
в Обществе с ограниченной
ответственностью
"Тирвас"

(полное наименование работодателя)

Юридический адрес: Мурманская область, г. Кировск, ул. Ботанический сад,
здание 29;

Место осуществления деятельности: Мурманская область, город Кировск, улица Ботаниче-
ский сад, дом 29; Мурманская область, город Кировск, улица Хибиногорская, дом 21; Промпло-
щадка АНОФ-2, Промплощадка Кировского рудника, Промплощадка АНОФ-3, Промплощадка
Расвумчорского рудника, Промплощадка Восточного рудника; Мурманская область, город Ки-
ровск, улица Ленина, дом 11; Мурманская область, город Кировск, улица Ленинградская, дом 2,
город Апатиты, 23 километр

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5103300037

(ИНН работодателя)

510301001

(КПП работодателя)

1125118000336

(ОГРН работодателя)

93.29

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	Малков Александр Алексеевич	Утвержден приказом ООО Тирвас от 20.09.2021 г.
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Крылов Антон Сергеевич	20.10.2021
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Анучин Ростислав Иванович	20.10.2021
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Коннов Роман Викторович	20.10.2021
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Смирнов Михаил Валерьевич	20.10.2021
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Лапп Александр Викторович	20.10.2021
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)



PHWMM0611504KG2CXQL

**ПЕРЕЧЕНЬ РАБОЧИХ МЕСТ,
подлежащих специальной оценке условий труда**

№ п/п	Код (№) РМ	Наименование, код ОК 016-94	Кол-во работников	Кол-во женщин	Рабочая зона, время смены (%)	Опасные и вредные производственные факторы	Ф.И.О.
Дирекция (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленинградская, д. 2)							
1	56	Директор по экономике и финансам, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 100 %	Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Колчин Евгений Юрьевич
2	57	Менеджер по социальным проектам, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 90 %; 2). нестационарное рабочее место - 10 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Сергеев Олег Владимирович
3	58	Специалист (по работе с контрагентами), 26541	0	0	1). кабинет - 90 %; 2). нестационарное рабочее место - 10 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	
Отдел закупок							
4	59	Директор по закупкам, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 100 %	Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Лугинин Дмитрий Игоревич
Инженерно-техническая служба							
5	60	Инженер-теплотехник, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 20 %; 2). нестационарное рабочее место - 80 %	Шум (2); Вибрация локальная (2); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Малшыбаев Рустам Ермекович
6	61	Инженер-электрик, 42866	1	0	1). кабинет - 20 %; 2). нестационарное рабочее место - 40 %; 3). открытая территория - 40 %	Шум (2); Вибрация локальная (2); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Казанцев Евгений Анатольевич

Гостиница "Северная", ПМО, Фитнес-центр (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)

7	62	Главный инженер, 20758	1	0	1). кабинет - 40 %; 2). <i>нестационарное рабочее место</i> - 60 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Селиванов Олег Геннадьевич
8	63	Техник по эксплуатации зданий и сооружений, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 20 %; 2). <i>нестационарное рабочее место</i> - 40 %; 3). <i>открытая территория</i> - 40 %	Шум (2); Вибрация локальная (2); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Шевчук Станислав Александрович

Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)

9	64	Главный инженер, 20758	0	0	1). кабинет - 40 %; 2). <i>нестационарное рабочее место</i> - 60 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	
10	65A	Техник по эксплуатации зданий и сооружений, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 20 %; 2). <i>нестационарное рабочее место</i> - 40 %; 3). <i>открытая территория</i> - 40 %	Шум (2); Вибрация локальная (2); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Очинский Александр Валентинович
11	66A (65A)	Техник по эксплуатации зданий и сооружений, Отсутствует	1	0	1). кабинет - 20 %; 2). <i>нестационарное рабочее место</i> - 40 %; 3). <i>открытая территория</i> - 40 %	Шум (2); Вибрация локальная (2); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Очик Николай Денисович

База отдыха "Лесная" (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)

12	67	Техник по эксплуатации зданий и сооружений, Отсутствует	1	0	1). <i>нестационарное рабочее место</i> - 80 %; 2). <i>открытая территория</i> - 20 %	Шум (1); Вибрация локальная (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Мартяшков Дмитрий Андреевич
----	----	---	---	---	--	--	-----------------------------

Представительский комплекс (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)

13	68	Механик, 24110	0	0	1). кабинет - 80 %; 2). нестационарное рабочее место - 20 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	
----	----	----------------	---	---	--	---	--

Гостиница "Северная" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)

Служба приема и размещения

14	69	Начальник службы, 24927	1	1	1). кабинет - 34 %; 2). ресепшен гостиницы - 33 %; 3). ресепшен спа - 33 %	Световая среда (1, 2, 3); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Малкова Наталья Алексеевна
15	70А	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). ресепшен гостиницы - 50 %; 2). ресепшен спа - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Шувалова Елена Николаевна;
16	71А (70А)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). ресепшен гостиницы - 50 %; 2). ресепшен спа - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Слободенко Александра Сергеевна;
17	72А (70А)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). ресепшен гостиницы - 50 %; 2). ресепшен спа - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Тихонёнок Екатерина Алексеевна;
18	73А (70А)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). ресепшен гостиницы - 50 %; 2). ресепшен спа - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Толстокорова Кристина Алексеевна;
19	74А (70А)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). ресепшен гостиницы - 50 %; 2). ресепшен спа - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Бузыкаева Ирина Александровна;

20	75A (70A)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). <i>ресепшен гостиницы - 50 %;</i> 2). <i>ресепшен спа - 50 %</i>	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Медведева Арина Сергеевна;
21	76A (70A)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). <i>ресепшен гостиницы - 50 %;</i> 2). <i>ресепшен спа - 50 %</i>	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Куницина Юлия Вадимовна;
22	77A (70A)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). <i>ресепшен гостиницы - 50 %;</i> 2). <i>ресепшен спа - 50 %</i>	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Пятунина Любовь Сергеевна;
23	78A (70A)	Администратор (регистратор), 20062	1	1	1). <i>ресепшен гостиницы - 50 %;</i> 2). <i>ресепшен спа - 50 %</i>	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Канцарина Мария Юрьевна
Служба горничных							
24	79	Кастелянша, 12720	1	1	1). <i>подсобное помещение - 100 %</i>	Шум; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Дупелева Елена Раифовна
Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)							
25	80	Директор гостиничного комплекса СОК "Тирвас", Отсутствует	1	0	1). <i>кабинет - 15 %;</i> 2). <i>нестационарное рабочее место - 85 %</i>	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Малков Александр Алексеевич
26	81	Кассир, 23369	0	0	1). <i>кабинет - 100 %</i>	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	
27	82A	Рабочий по обслуживанию общественных территорий, Отсутствует	1	0	1). <i>открытая территория - 100 %</i>	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Потапенко Юрий Николаевич

28	83А (82А)	Рабочий по обслуживанию общественных территорий, Отсутствует	1	0	1). открытая территория - 100 %	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Заборщиков Андрей Васильевич
29	84А (82А)	Рабочий по обслуживанию общественных территорий, Отсутствует	1	0	1). открытая территория - 100 %	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Шалак Сергей Михайлович
Служба горничных							
30	85	Начальник службы, 24927	1	1	1). кабинет - 70 %; 2). нестационарное рабочее место - 30 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Иванюта Лидия Игоревна
31	86А	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Лапина Ольга Николаевна
32	87А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Макарова Полина Андреевна
33	88А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Ишенина Елена Александровна
34	89А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Гарага Екатерина Михайловна
35	90А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Жаринова Юлия Михайловна
36	91А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Шипакова Елена Владимировна

37	92А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Саплина Жанна Влади- мировна
38	93А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Добровольская Арина Артемовна
39	94А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Богданова Светлана Ни- колаевна
40	95А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Старикова Маргарита Романовна
41	96А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Малышева Алена Оле- говна
42	97А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Семенова Анна Евгень- евна
43	98А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Михайлова Надежда Ан- дreeвна
44	99А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Чичерина Елена Генна- дьевна
45	100А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Бобок Анастасия Вален- тиновна
46	101А (86А)	Горничная, 11695	1	1	1). помещения санатория - 100 %	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Соловьева Анталия Вла- димировна

Служба приема и размещения

47	102	Начальник службы, 24927	1	1	1). кабинет - 70 %; 2). нестационарное рабочее место - 30 %	Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Комордина Виктория Викторовна
48	103A	Администратор, 20062	4	4	1). ресепшен санатория - 50 %; 2). медицинская регистратура - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Копченкова Ольга Владимировна; Кудюмова Наталья Викторовна; Митина Мария Сергеевна; Герасимова Светлана Николаевна
49	104A (103A)	Администратор, 20062	4	4	1). ресепшен санатория - 50 %; 2). медицинская регистратура - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Базарнова Александра Андреевна; Ещенко Елена Георгиевна; Никонова Юлия Анатольевна; Иванова Мария Александровна
50	105A (103A)	Администратор, 20062	4	4	1). ресепшен санатория - 50 %; 2). медицинская регистратура - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Ким Мария Витальевна; Кондрина Дарья Алексеевна; Пузанова Анастасия Сергеевна; Белавина Ольга Александровна
51	106A (103A)	Администратор, 20062	4	4	1). ресепшен санатория - 50 %; 2). медицинская регистратура - 50 %	Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Баринова Александра Александровна; Курочкина Евгения Владимировна; Щелобокова Елена Викторовна; Абросимова Ирина Юрьевна

Медицинский комплекс (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)

52	107	Главный врач, 20668	1	0	1). кабинет - 70 %; 2). нестационарное рабочее место - 30 %	Микроклимат (1); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Смирнов Михаил Валерьевич
Лечебное отделение							
53	108	Врач-кардиолог, Отсутствует	1	1	1). кабинет кардиолога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Ван-Гин-Гао Анастасия Андреевна
54	109	Врач-невролог, Отсутствует	1	0	1). кабинет невролога, отоларинголога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Полтавский Илья Дмитриевич
55	110	Врач-отоларинголог, Отсутствует	1	1	1). кабинет отоларинголога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Гринькова Наталья Евгеньевна
56	111	Врач-педиатр, Отсутствует	1	1	1). кабинет педиатра - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Гукасян Наталья Николаевна
57	112	Врач-профпатолог, Отсутствует	0	0	1). кабинет профпатолога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	
58	113	Врач-реабилитолог, Отсутствует	1	1	1). кабинет реабилитолога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Никитинская Галина Александровна
59	114	Врач-ревматолог, Отсутствует	1	1	1). кабинет ревматолога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Кузнецова Ирина Леонидовна

60	115	Врач-терапевт, Отсутствует	0	0	1). кабинет терапевта - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	
61	116	Врач-уролог, Отсутствует	1	0	1). кабинет уролога, акушер-гинеколога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Мороз Никита Сергеевич
62	117	Врач-физиотерапевт, Отсутствует	0	0	1). кабинет физиотерапевта - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	
63	118	Врач ультразвуковой диагностики, Отсутствует	1	1	1). кабинет УЗД - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Пашнина Ольга Николаевна
64	119	Врач-акушер-гинеколог, Отсутствует	0	0	1). кабинет уролога, акушер-гинеколога - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	
65	120	Главная медицинская сестра, 20626	1	1	1). кабинет - 90 %; 2). нестационарное рабочее место - 10 %	Микроклимат (1); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Лесникова Марина Александровна
66	121A	Инструктор, 23050	1	1	1). тренажерный зал - 34 %; 2). физкультурный зал - 33 %; 3). бассейн - 33 %	Микроклимат (3); Световая среда (1, 2, 3); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Горбунова Ксения Михайловна
67	122A (121A)	Инструктор, 23050	1	1	1). тренажерный зал - 34 %; 2). физкультурный зал - 33 %; 3). бассейн - 33 %	Микроклимат (3); Световая среда (1, 2, 3); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Храпичева Елена Викторовна
68	123A (121A)	Инструктор, 23050	1	1	1). тренажерный зал - 34 %; 2). физкультурный зал - 33 %;	Микроклимат (3); Световая среда (1, 2, 3); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Новикова Анастасия Александровна

					3). бассейн - 33 %		
69	124A	Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории), 23153	1	1	1). тренажерный зал - 34 %; 2). физкультурный зал - 33 %; 3). бассейн - 33 %	Микроклимат (1, 2, 3); Световая среда (1, 2, 3); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Лисикова Маргарита Юрьевна
70	125A (124A)	Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории), 23153	1	1	1). тренажерный зал - 34 %; 2). физкультурный зал - 33 %; 3). бассейн - 33 %	Микроклимат (1, 2, 3); Световая среда (1, 2, 3); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Яблокова Любовь Михайловна
71	126A	Медицинская сестра (высшей категории), 24038	1	1	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). ингаляторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Кочанова Анна Сергеевна
72	127A (126A)	Медицинская сестра (высшей категории), 24038	1	1	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). ингаляторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон -	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Шубина Лидия Петровна

					10 %; 8). барокамера - 10 %		
73	128A (126A)	Медицинская сестра (высшей категории), 24038	1	1	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтиче- ский кабинет - 10 %; 5). инголяторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Све- товая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тя- жесть трудового процесса ; Напряжен- ность трудового процесса ;	Образцова Анна Василь- евна
74	129	Медицинская сестра (1 категории), 24038	0	0	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтиче- ский кабинет - 10 %; 5). инголяторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Све- товая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тя- жесть трудового процесса ; Напряжен- ность трудового процесса ;	
75	130A	Медицинская сестра (2 категории), 24038	1	1	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтиче- ский кабинет - 10 %; 5). инголяторий - 15 %;	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Све- товая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тя- жесть трудового процесса ; Напряжен- ность трудового процесса ;	Ищенко Инга Михай- ловна

					6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %		
76	131A (130A)	Медицинская сестра (2 категории), 24038	1	1	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). ингаляторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Каштанова Ольга Валерьевна
77	132	Старшая медицинская сестра, 24038 06	1	1	1). кабинет - 90 %; 2). нестационарное рабочее место - 10 %	Микроклимат (1); Световая среда (1); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Лобова Елена Сергеевна
78	133	Медицинская сестра (диетическая), 24038	1	1	1). столовая - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Ширяева Дарья Александровна
79	134A	Медицинская сестра по массажу, 24272	1	1	1). массажный кабинет - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Богданова Елена Алексеевна
80	135A (134A)	Медицинская сестра по массажу, 24272	1	1	1). массажный кабинет - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Ребенков Илия Сергеевич
81	136A (134A)	Медицинская сестра по массажу, 24272	1	1	1). массажный кабинет - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Перевалова Анастасия Валерьевна

82	137A (134A)	Медицинская сестра по массажу, 24272	1	1	1). массажный кабинет - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Иванова Анастасия Алексеевна
83	138A (134A)	Медицинская сестра по массажу, 24272	1	1	1). массажный кабинет - 100 %	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Ширинская Екатерина Александровна
84	139A	Медицинская сестра, 24038	2	2	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплolecения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). ингаляторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Баева Мария Сергеевна; Чеверда Алина Евгеньевна
85	140A (139A)	Медицинская сестра, 24038	2	2	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплolecения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). ингаляторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Хадичева Вероника Мансуровна; Устиненкова Светлана Александровна
86	141A (139A)	Медицинская сестра, 24038	2	2	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплolecения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %;	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Пухова Наталья Владимировна; Мамедова Эльмира Абитовна

					<p>4). физиотерапевтический кабинет - 10 %;</p> <p>5). инголяторий - 15 %;</p> <p>6). реабокс - 10 %;</p> <p>7). магнитотурботрон - 10 %;</p> <p>8). барокамера - 10 %</p>		
87	142A (139A)	Медицинская сестра, 24038	2	2	<p>1). регистратура - 15 %;</p> <p>2). кабинет теплечения - 10 %;</p> <p>3). кабинет водолечения - 20 %;</p> <p>4). физиотерапевтический кабинет - 10 %;</p> <p>5). инголяторий - 15 %;</p> <p>6). реабокс - 10 %;</p> <p>7). магнитотурботрон - 10 %;</p> <p>8). барокамера - 10 %</p>	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Набокина Любовь Владимировна; Боднар Мария Васильевна
88	143A (139A)	Медицинская сестра, 24038	2	2	<p>1). регистратура - 15 %;</p> <p>2). кабинет теплечения - 10 %;</p> <p>3). кабинет водолечения - 20 %;</p> <p>4). физиотерапевтический кабинет - 10 %;</p> <p>5). инголяторий - 15 %;</p> <p>6). реабокс - 10 %;</p> <p>7). магнитотурботрон - 10 %;</p> <p>8). барокамера - 10 %</p>	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Стародубцева Светлана Юрьевна; Кузнецова Елена Дмитриевна
89	144A (139A)	Медицинская сестра, 24038	2	2	<p>1). регистратура - 15 %;</p> <p>2). кабинет теплечения - 10 %;</p> <p>3). кабинет водолечения - 20 %;</p>	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Ткаченко Дарья Владимировна; Левченко Мария Алексеевна

					4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). инголяторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %		
90	145A (139A)	Медицинская сестра, 24038	2	2	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтический кабинет - 10 %; 5). инголяторий - 15 %; 6). реабокс - 10 %; 7). магнитотурботрон - 10 %; 8). барокамера - 10 %	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Неустроева Елена Александровна; Васюкова Юлия Александровна
91	146A	Медицинская сестра процедурной, 24275	1	1	1). процедурная - 40 %; 2). манипуляционная - 60 %	Микроклимат (1, 2); Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Рекало Марина Викторовна
92	147A (146A)	Медицинская сестра процедурной, 24275	1	1	1). процедурная - 40 %; 2). манипуляционная - 60 %	Микроклимат (1, 2); Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Шатилова Лариса Аркадьевна
93	148A (146A)	Медицинская сестра процедурной, 24275	1	1	1). процедурная - 40 %; 2). манипуляционная - 60 %	Микроклимат (1, 2); Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Орловская Наталья Анатольевна
94	149A	Санитарка, 18112	2	2	1). регистратура - 15 %; 2). кабинет теплолечения - 10 %; 3). кабинет водолечения - 20 %; 4). физиотерапевтиче-	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса; Напряженность трудового процесса;	Орнатская Надежда Иннокентьевна; Морозова Светлана Евгеньевна

					<p>ский кабинет - 10 %;</p> <p>5). ингаляторий - 15 %;</p> <p>6). реабокс - 10 %;</p> <p>7). магнитотурботрон - 10 %;</p> <p>8). барокамера - 10 %</p>		
95	150A (149A)	Санитарка, 18112	2	2	<p>1). регистратура - 15 %;</p> <p>2). кабинет теплечения - 10 %;</p> <p>3). кабинет водолечения - 20 %;</p> <p>4). физиотерапевтический кабинет - 10 %;</p> <p>5). ингаляторий - 15 %;</p> <p>6). реабокс - 10 %;</p> <p>7). магнитотурботрон - 10 %;</p> <p>8). барокамера - 10 %</p>	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Жаркова Виктория Анатольевна; Ларионова Татьяна Александровна
96	151A (149A)	Санитарка, 18112	2	2	<p>1). регистратура - 15 %;</p> <p>2). кабинет теплечения - 10 %;</p> <p>3). кабинет водолечения - 20 %;</p> <p>4). физиотерапевтический кабинет - 10 %;</p> <p>5). ингаляторий - 15 %;</p> <p>6). реабокс - 10 %;</p> <p>7). магнитотурботрон - 10 %;</p> <p>8). барокамера - 10 %</p>	Микроклимат (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Световая среда (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Кармазина Виктория Александровна; Васильева Ирина Викторовна

Цеховая медицинская служба (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)

97	152	Медицинская сестра (2 категории), 24038	0	0	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	
Здравпункт Восточный рудник (Промплощадка Восточного рудника)							
98	153	Старший фельдшер, 27328 06	1	1	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Левченкова Ирина Сергеевна
99	154	Фельдшер (1 категории), 27328	1	1	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Попкова Алла Ивановна
100	155А	Фельдшер, 27328	2	1	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Лазарева Лариса Ивановна; Колосов Денис Михайлович
101	156А (155А)	Фельдшер, 27328	2	2	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Евграфова Наталья Владимировна; Клестова Елена Васильевна
Здравпункт АНОФ-3 (Промплощадка АНОФ-3)							
102	157	Старший фельдшер, 27328 06	1	1	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Зиновьева Евгения Николаевна
103	158	Фельдшер (1 категории), 27328	1	1	<i>1). здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Чёрная Ольга Александровна

104	159А	Фельдшер, 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Верченко Елена Георгиевна; Показанникова Нина Александровна
105	160А (159А)	Фельдшер, 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Николаева Елизавета Павловна; Васецкая Людмила Викторовна
Здравпункт АНОФ-2 (Промплощадка АНОФ-2)							
106	161	Фельдшер (высшей категории), 27328	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Датьева Елена Анатольевна
107	162	Старший фельдшер, 27328 06	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Кулакова Инга Викторовна
108	163	Фельдшер (1 категории), 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Акимкина Татьяна Алексеевна; Быкачева Маргарита Вячеславовна
109	164	Фельдшер, 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Богданова Ольга Юрьевна; Васильянова Татьяна Сергеевна
Здравпункт Кировский рудник (Промплощадка Кировского рудника)							
110	165	Старший фельдшер, 27328 06	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Страздинш Елена Ивановна
111	166	Фельдшер (высшей категории), 27328	2	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Кривко Анна Владимировна; Болбатов Андрей Александрович

112	167	Фельдшер (1 категории), 27328	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Кузьмина Юлия Михайловна
113	168	Фельдшер (2 категории), 27328	3	3	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Исаева Светлана Сергеевна; Хворостова Елена Сергеевна; Моисеенко Алиса Вячеславовна
114	169А	Фельдшер, 27328	3	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Москаленко Екатерина Сергеевна; Красков Юлиан; Митенкова Светлана Петровна
115	170А (169А)	Фельдшер, 27328	2	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Торгашева Эмилия Александровна; Яковлев Алексей Владимирович
Здравпункт Транспортное управление (Промплощадка Транспортного управления)							
116	171	Старший фельдшер, 27328 06	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Федоричева Людмила Владимировна
117	172	Фельдшер, 27328	3	3	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Филиппова Екатерина Сергеевна; Зайцева Татьяна Ивановна; Серова Марина Юрьевна
Здравпункт Расвумчорский рудник (Промплощадка Расвумчорского рудника)							
118	173	Старший фельдшер, 27328 06	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Бойцова Светлана Борисовна

119	174	Фельдшер (высшей категории), 27328	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Смирнова Ирина Вячеславовна
120	175	Фельдшер (1 категории), 27328	1	1	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Берсенева Елена Николаевна
121	176А	Фельдшер, 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Блинова Ольга Леонидовна; Носкова Юлия Николаевна
122	177А (176А)	Фельдшер, 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Локаева Наталья Андреевна; Молодцова Виктория Вячеславовна
123	178А (176А)	Фельдшер, 27328	2	2	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Кирилёва Алена Александровна; Зедания Людмила Андреевна
124	179А (176А)	Фельдшер, 27328	3	3	1). <i>здравпункт - 100 %</i>	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Смирнова Лариса Викторовна; Коева Елена Павловна; Мягкова Наталья Алексеевна
Отделение профилактических медицинских осмотров (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)							
125	180А	Медицинская сестра процедурной, 24275	1	1	1). <i>кабинет забора крови - 70 %;</i> 2). <i>кабинет вакцинации - 30 %</i>	Шум (1); Микроклимат (1, 2); Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Мухарева Инна Валерьевна
126	181А (180А)	Медицинская сестра процедурной, 24275	1	1	1). <i>кабинет забора крови - 70 %;</i> 2). <i>кабинет вакцинации - 30 %</i>	Шум (1); Микроклимат (1, 2); Световая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Тихонина Светлана Анатольевна

127	182A (180A)	Медицинская сестра процедурной, 24275	1	1	1). кабинет забора крови - 70 %; 2). кабинет вакцинации - 30 %	Шум (1); Микроклимат (1, 2); Свето- вая среда (1, 2); Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса ;	Балабина Владислава Анатовна
-----	----------------	--	---	---	---	--	---------------------------------

Председатель комиссии


(подпись)

Суворов Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

20.10.2021
(дата)

Члены комиссии:

(подпись)

Малков Александр Алексеевич
(Ф.И.О.)

Уволен (приказ ООО «Тирваас»
№ 09.09.2021 от 9.09.2021)
(дата)

(подпись)

Крылов Антон Сергеевич
(Ф.И.О.)

20.10.2021
(дата)

(подпись)

Анучин Ростислав Иванович
(Ф.И.О.)

20.10.2021
(дата)

(подпись)

Коннов Роман Викторович
(Ф.И.О.)

20.10.2021
(дата)

(подпись)

Смирнов Михаил Валерьевич
(Ф.И.О.)

20.10.2021
(дата)

(подпись)

Лапп Александр Викторович
(Ф.И.О.)

20.10.2021
(дата)

Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям

Организация: Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас"

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Фактор	Время, %
1	56	Директор по экономике и финансам	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
2	57	Менеджер по социальным проектам	Световая среда	90
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
3	58	Специалист (по работе с контрагентами)	Световая среда	90
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
4	59	Директор по закупкам	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
5	60	Инженер-теплотехник	Шум	2
			Вибрация локальная	2
			Световая среда	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
6	61	Инженер-электрик	Шум	2
			Вибрация локальная	2
			Световая среда	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
7	62	Главный инженер	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
8	63	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум	2
			Вибрация локальная	2
			Световая среда	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
9	64	Главный инженер	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
10	65А	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум	2
			Вибрация локальная	2
			Световая среда	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
11	66А (65А)	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум	2
			Вибрация локальная	2
			Световая среда	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
12	67	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум	2
			Вибрация локальная	2
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
13	68	Механик	Световая среда	80
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
14	69	Начальник службы	Световая среда	45
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
15	70А	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100

16	71A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
17	72A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
18	73A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
19	74A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
20	75A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
21	76A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
22	77A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
23	78A (70A)	Администратор (регистратор)	Световая среда	40
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
24	79	Кастелянша	Шум	20
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
25	80	Директор гостиничного комплекса СОК "Тирвас"	Световая среда	15
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
26	81	Кассир	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
27	82A	Рабочий по обслуживанию обще- ственных территорий	Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
28	83A (82A)	Рабочий по обслуживанию обще- ственных территорий	Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
29	84A (82A)	Рабочий по обслуживанию обще- ственных территорий	Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
30	85	Начальник службы	Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
31	86A	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
32	87A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
33	88A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
34	89A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
35	90A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
36	91A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
37	92A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
38	93A (86A)	Горничная	Шум	20

			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
39	94A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
40	95A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
41	96A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
42	97A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
43	98A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
44	99A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
45	100A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
46	101A (86A)	Горничная	Шум	20
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
47	102	Начальник службы	Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
48	103A	Администратор	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
49	104A (103A)	Администратор	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
50	105A (103A)	Администратор	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
51	106A (103A)	Администратор	Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
52	107	Главный врач	Микроклимат	70
			Световая среда	70
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
53	108	Врач-кардиолог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
54	109	Врач-невролог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
55	110	Врач-отоларинголог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
56	111	Врач-педиатр	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
57	112	Врач-профпатолог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
58	113	Врач-реабилитолог	Микроклимат	100

			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
59	114	Врач-ревматолог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
60	115	Врач-терапевт	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
61	116	Врач-уролог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
62	117	Врач-физиотерапевт	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
63	118	Врач ультразвуковой диагностики	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
64	119	Врач-акушер-гинеколог	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
65	120	Главная медицинская сестра	Микроклимат	90
			Световая среда	90
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
66	121A	Инструктор	Микроклимат	33
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
67	122A (121A)	Инструктор	Микроклимат	33
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
68	123A (121A)	Инструктор	Микроклимат	33
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
69	124A	Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
70	125A (124A)	Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
71	126A	Медицинская сестра (высшей категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
72	127A (126A)	Медицинская сестра (высшей категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
73	128A (126A)	Медицинская сестра (высшей категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
74	129	Медицинская сестра (1 категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100

			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
92	147A (146A)	Медицинская сестра процедурной	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
93	148A (146A)	Медицинская сестра процедурной	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
94	149A	Санитарка	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
95	150A (149A)	Санитарка	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
96	151A (149A)	Санитарка	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
97	152	Медицинская сестра (2 категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
98	153	Старший фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
99	154	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
100	155A	Фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
101	156A (155A)	Фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
102	157	Старший фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
103	158	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
104	159A	Фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
105	160A (159A)	Фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
106	161	Фельдшер (высшей категории)	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
107	162	Старший фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100

124	179А (176А)	Фельдшер	Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
125	180А	Медицинская сестра процедурной	Шум	70
			Микроклимат	100
			Световая среда	100
			Тяжесть трудового процесса	100
126	181А (180А)	Медицинская сестра процедурной	Напряженность трудового процесса	100
			Шум	70
			Микроклимат	100
			Световая среда	100
127	182А (180А)	Медицинская сестра процедурной	Тяжесть трудового процесса	100
			Напряженность трудового процесса	100
			Шум	70
			Микроклимат	100

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы
охраны труда
и промышленной
безопасности



(подпись)

Суворов Николай
Николаевич

20.10.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор СОК
"Тирвас"

Малков Александр
Алексеевич

Удален (привез)
ООО «Тирвас» № 09.09.2021
01.09.09.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Директор предста-
вительского ком-
плекса

Крылов Антон
Сергеевич

20.10.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Технический
директор

Анучин Ростислав
Иванович

20.10.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Директор гостиницы
"Северная"

Коннов Роман
Викторович

20.10.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Главный врач

Смирнов Михаил
Валерьевич

20.10.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Директор
Горнолыжного
комплекса

Лапп Александр
Викторович

20.10.2021

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Автономная некоммерческая организация дополнительного образования "Консультационно-методический центр охраны труда"; Регистрационный номер - 400 от 08.11.2016		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AI60	27.05.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 1/2021-СОУТ-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

17.08.2021

На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014 г. «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению».

В соответствии с договором № 1/2021-СОУТ от 20.05.2021 г. и предоставленного Перечня рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас" проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан проект Перечня рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3431
(№ в реестре экспертов)

Ведущий специалист по СОУТ
АНО ДО "КМ ЦОТ"
(должность)



Носов Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель организации

Симаков Герман Александрович

(подпись, ФИО)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас"

(полное наименование организации)

Юридический адрес: Мурманская область, г. Кировск, ул. Ботанический сад, здание 29;

Место осуществления деятельности: Мурманская область, город Кировск, улица Ботанический сад, дом 29;

Мурманская область, город Кировск, улица Хибиногорская, дом 21; Промплощадка АНОФ-2, Промплощадка Кировского рудника, Промплощадка АНОФ-3, Промплощадка Расвумчорского рудника, Промплощадка Восточного рудника; Мурманская область, город Кировск, улица Ленина, дом 11; Мурманская область, город Кировск,

улица Ленинградская, дом 2, город Апатиты, 23 километр;

8 815531 32173; 8 815531 32173; tirvas@phosagro.ru

(адрес организации, тел., факс, адрес электронной почты)

ИНН организации	Код организации по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
5103300037	91252078	4210014	93.29	47712000001

Протокол утверждения результатов идентификации

№ п/п	Код РМ	Наименование подразделения, рабочего места (профессии или должности)	Факторы, подлежащие оценке
Дирекция (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленинградская, д. 2)			
1	56	Директор по экономике и финансам	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
2	57	Менеджер по социальным проектам	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
3	58	Специалист (по работе с контрагентами)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Отдел закупок			
4	59	Директор по закупкам	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Инженерно-техническая служба			
5	60	Инженер-теплотехник	Шум; Вибрация локальная; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
6	61	Инженер-электрик	Шум; Вибрация локальная; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Гостиница "Северная", ПМО, Фитнес-центр (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)			
7	62	Главный инженер	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
8	63	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум; Вибрация локальная; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)			
9	64	Главный инженер	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
10	65А	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум; Вибрация локальная; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
11	66А (65А)	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум; Вибрация локальная; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса

База отдыха "Лесная" (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)			
12	67	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Шум; Вибрация локальная; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Представительский комплекс (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)			
13	68	Механик	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Гостиница "Северная" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)			
Служба приема и размещения			
14	69	Начальник службы	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
15	70А	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
16	71А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
17	72А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
18	73А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
19	74А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
20	75А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
21	76А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
22	77А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
23	78А (70А)	Администратор (регистратор)	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Служба горничных			
24	79	Кастелянша	Шум; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)			
25	80	Директор гостиничного комплекса СОК "Тирвас"	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
26	81	Кассир	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
27	82А	Рабочий по обслуживанию общественных территорий	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
28	83А (82А)	Рабочий по обслуживанию общественных территорий	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
29	84А (82А)	Рабочий по обслуживанию общественных территорий	Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Служба горничных			
30	85	Начальник службы	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
31	86А	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
32	87А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
33	88А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
34	89А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
35	90А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
36	91А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
37	92А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
38	93А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
39	94А (86А)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность

			трудового процесса
40	95A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
41	96A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
42	97A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
43	98A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
44	99A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
45	100A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
46	101A (86A)	Горничная	Шум; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Служба приема и размещения			
47	102	Начальник службы	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
48	103A	Администратор	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
49	104A (103A)	Администратор	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
50	105A (103A)	Администратор	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
51	106A (103A)	Администратор	Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Медицинский комплекс (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)			
52	107	Главный врач	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Лечебное отделение			
53	108	Врач-кардиолог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
54	109	Врач-невролог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
55	110	Врач-отоларинголог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
56	111	Врач-педиатр	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
57	112	Врач-профпатолог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
58	113	Врач-реабилитолог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
59	114	Врач-ревматолог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
60	115	Врач-терапевт	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
61	116	Врач-уролог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
62	117	Врач-физиотерапевт	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
63	118	Врач ультразвуковой диагностики	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
64	119	Врач-акушер-гинеколог	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
65	120	Главная медицинская сестра	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
66	121A	Инструктор	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
67	122A (121A)	Инструктор	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
68	123A (121A)	Инструктор	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса

99	154	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
100	155А	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
101	156А (155А)	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Здравпункт АНОФ-3 (Промплощадка АНОФ-3)			
102	157	Старший фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
103	158	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
104	159А	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
105	160А (159А)	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Здравпункт АНОФ-2 (Промплощадка АНОФ-2)			
106	161	Фельдшер (высшей категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
107	162	Старший фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
108	163	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
109	164	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Здравпункт Кировский рудник (Промплощадка Кировского рудника)			
110	165	Старший фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
111	166	Фельдшер (высшей категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
112	167	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
113	168	Фельдшер (2 категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
114	169А	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
115	170А (169А)	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Здравпункт Транспортное управление (Промплощадка Транспортного управления)			
116	171	Старший фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
117	172	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Здравпункт Расвумчорский рудник (Промплощадка Расвумчорского рудника)			
118	173	Старший фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
119	174	Фельдшер (высшей категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
120	175	Фельдшер (1 категории)	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
121	176А	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
122	177А (176А)	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
123	178А (176А)	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
124	179А (176А)	Фельдшер	Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
Отделение профилактических медицинских осмотров (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)			
125	180А	Медицинская сестра процедурной	Шум; Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса
126	181А (180А)	Медицинская сестра процедурной	Шум; Микроклимат; Световая среда; Тяжесть тру-

			договора ; Напряженность трудового процесса
127	182А (180А)	Медицинская сестра процедурной	Шум; Микроклимат; Световая среда; Тяжесть трудового процесса ; Напряженность трудового процесса

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

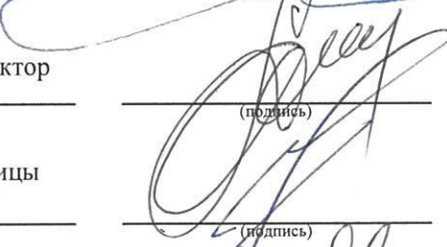
Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Суворов Николай Николаевич Ф.И.О.	20.10.2021 (дата)
--	--	--------------------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

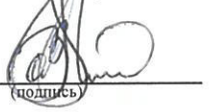
Директор СОК "Тирвас" (должность)	 (подпись)	Малков Александр Алексеевич Ф.И.О.	Уволен (приказ ООО Тирвас от 09.09.2021 г. от 09.09.2021) (дата)
--------------------------------------	--	---------------------------------------	---

Директор представительского комплекса (должность)	 (подпись)	Крылов Антон Сергеевич Ф.И.О.	20.10.2021 (дата)
--	--	----------------------------------	----------------------

Технический директор (должность)	 (подпись)	Анучин Ростислав Иванович Ф.И.О.	20.10.2021 (дата)
-------------------------------------	--	-------------------------------------	----------------------

Директор гостиницы "Северная" (должность)	 (подпись)	Коннов Роман Викторович Ф.И.О.	20.10.2021 (дата)
--	---	-----------------------------------	----------------------

Главный врач (должность)	 (подпись)	Смирнов Михаил Валерьевич Ф.И.О.	20.10.2021 (дата)
-----------------------------	--	-------------------------------------	----------------------

Директор горнолыжного комплекса (должность)	 (подпись)	Лапп Александр Викторович Ф.И.О.	20.10.2021 (дата)
--	--	-------------------------------------	----------------------

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)		127	0	127	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		158	0	158	0	0	0	0	0
из них женщин		137	0	137	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов		0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Дирекция (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленинградская, д. 2)																							
56	Директор по экономике и финансам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Менеджер по социальным проектам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Специалист (по работе с контрагентами)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел закупок																							
59	Директор по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

<i>Инженерно-техническая служба</i>																							
60	Инженер-теплотехник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Инженер-электрик	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Гостиница "Северная", ПМО, Фитнес-центр (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)</i>																							
62	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)</i>																							
64	Главный инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65A	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66A (65A)	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>База отдыха "Лесная" (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)</i>																							
67	Техник по эксплуатации зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Представительский комплекс (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)</i>																							
68	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Гостиница "Северная" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)</i>																							
<i>Служба приема и размещения</i>																							
69	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (70A)	Администратор (регистратор)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Служба горничных</i>																							
79	Кастелянша	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)</i>																							
80	Директор гостиничного комплекса СОК "Тирвас"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A	Рабочий по обслуживанию общественных территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A	Рабочий по обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(82A)	общественных территорий																						
84A	Рабочий по обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(82A)	общественных территорий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Служба горничных</i>																							
85	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
98A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101A	Горничная	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(86A)		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Служба приема и размещения</i>																							
102	Начальник службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103A	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
104A	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(103A)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105A	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(103A)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106A	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(103A)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Медицинский комплекс (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)																							
107	Главный врач	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Лечебное отделение

108	Врач-кардиолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109	Врач-невролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Врач-отоларинголог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Врач-педиатр	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Врач-профпатолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Врач-реабилитолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Врач-ревматолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Врач-терапевт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
116	Врач-уролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Врач-физиотерапевт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118	Врач ультразвуковой диагностики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Врач-акушер-гинеколог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Главная медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Инструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A (121A)	Инструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A (121A)	Инструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124A	Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125A (124A)	Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A	Медицинская сестра (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127A (126A)	Медицинская сестра (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128A (126A)	Медицинская сестра (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
129	Медицинская сестра (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A	Медицинская сестра (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A (130A)	Медицинская сестра (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132	Старшая медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Медицинская сестра (диетическая)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134A	Медицинская сестра по массажу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A (134A)	Медицинская сестра по массажу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A (134A)	Медицинская сестра по массажу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137A (134A)	Медицинская сестра по массажу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

138A (134A)	Медицинская сестра по массажу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139A	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140A (139A)	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141A (139A)	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142A (139A)	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143A (139A)	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A (139A)	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145A (139A)	Медицинская сестра	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146A	Медицинская сестра процедурной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
147A (146A)	Медицинская сестра процедурной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148A (146A)	Медицинская сестра процедурной	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149A	Санитарка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150A (149A)	Санитарка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
151A (149A)	Санитарка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Цеховая медицинская служба (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)</i>																								
152	Медицинская сестра (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Здравпункт Восточный рудник (Промплощадка Восточного рудника)</i>																								
153	Старший фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Фельдшер (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155A	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156A (155A)	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Здравпункт АНОФ-3 (Промплощадка АНОФ-3)</i>																								
157	Старший фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
158	Фельдшер (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
159A	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160A (159A)	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Здравпункт АНОФ-2 (Промплощадка АНОФ-2)</i>																								
161	Фельдшер (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Старший фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Фельдшер (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Здравпункт Кировский рудник (Промплощадка Кировского рудника)																							
165	Старший фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Фельдшер (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Фельдшер (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Фельдшер (2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
169A	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170A (169A)	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Здравпункт Транспортное управление (Промплощадка Транспортного управления)																							
171	Старший фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Здравпункт Расвумчорский рудник (Промплощадка Расвумчорского рудника)																							
173	Старший фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Фельдшер (высшей категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175	Фельдшер (1 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
176A	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A (176A)	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178A (176A)	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A (176A)	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отделение профилактических медицинских осмотров (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибингорская, д. 21)																							
180A	Медицинская сестра процедурной	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A (180A)	Медицинская сестра процедурной	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (180A)	Медицинская сестра процедурной	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.09.2021 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник службы охраны труда
и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Суворов Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор СОК "Гирвас"

(должность)

(подпись)

Малков Александр Алексеевич

(Ф.И.О.)

Удостоверение № 09.09.2021 г. от 09.09.2021 г.

(дата)

Директор представительского
комплекса

(должность)

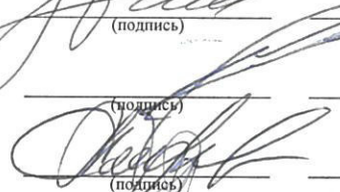
(подпись)

Крылов Антон Сергеевич

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Технический директор (должность)		Анучин Ростислав Иванович (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Директор гостиницы "Северная" (должность)		Коннов Роман Викторович (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Главный врач (должность)		Смирнов Михаил Валерьевич (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Директор горнолыжного комплекса (должность)		Лапп Александр Викторович (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)

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

3431 (№ в реестре экспертов)		Носов Игорь Сергеевич (Ф.И.О.)	20.09.2021 г. (дата)
---------------------------------	---	-----------------------------------	-------------------------



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
<i>Дирекция (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленинградская, д. 2)</i>																					
56	Рабочее место директора по экономике и финансам; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	
57	Рабочее место менеджера по социальным проектам; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8	
58	Рабочее место специалиста (по работе с контрагентами); ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	8	8	
<i>Отдел закупок</i>																					
59	Рабочее место директора по закупкам; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	
<i>Инженерно-техническая служба</i>																					
60	Рабочее место инженера-теплотехника; ПЭВМ, принтер, ручной инструмент; Канцелярские принадлежности, ЗИП	1	-	-	-	-	0.16	-	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	1.6	8	8	
61	Рабочее место инженера-электрика; Электрифицированный, механизированный и ручной инструмент (перфоратор, углошлифовальная машина, шуруповерт, лобзик, молоток, плоскогубцы, гаечные ключи, отвертка); Лампы освещения, электропроводка	1	-	-	-	-	0.16	-	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	1.6	8	8	
<i>Гостиница "Северная", ПМО, Фитнес-центр (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)</i>																					
62	Рабочее место главного инженера;	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8	

	ПЭВМ, принтер, МФУ, рация; Канцелярские принадлежности																		
63	Рабочее место техника по эксплуатации зданий и сооружений; Электрифицированный, механизированный и ручной инструмент (перфоратор, углошлифовальная машина, шуруповерт, лобзик, молоток, плоскогубцы, гаечные ключи, отвертка); Запасные части	1	-	-	-	-	0.16	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	1.6	8	8
<i>Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)</i>																			
64	Рабочее место главного инженера; ПЭВМ, принтер, МФУ, рация; Канцелярские принадлежности	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	8
65А	Рабочее место техника по эксплуатации зданий и сооружений; Электрифицированный, механизированный и ручной инструмент (перфоратор, углошлифовальная машина, шуруповерт, лобзик, молоток, плоскогубцы, гаечные ключи, отвертка); Запасные части	1	66А	-	-	-	0.16	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	1.6	8	8
<i>База отдыха "Лесная" (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)</i>																			
67	Рабочее место техника по эксплуатации зданий и сооружений; Электрифицированный, механизированный и ручной инструмент (перфоратор, углошлифовальная машина, шуруповерт, лобзик, молоток, плоскогубцы, гаечные ключи, отвертка); Запасные части	1	-	-	-	-	0.16	-	-	-	0.16	-	-	-	-	-	-	8	8
Представительский комплекс (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)																			
68	Рабочее место механика; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8
Гостиница "Северная" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)																			
<i>Служба приема и размещения</i>																			
69	Рабочее место начальника службы; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	7.2	7.2
70А	Рабочее место администратора (регистратора); ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	1	71А; 72А; 73А; 74А; 75А; 76А; 77А; 78А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	7.2	7.2
<i>Служба горничных</i>																			
79	Рабочее место кастелянши; Швейная машина, утюг; Мягкий инвентарь	1	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)																			
80	Рабочее место директора гостиничного комплекса СОК "Тирвас"; ПЭВМ, принтер, МФУ; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.2	8	8

81	Рабочее место кассира; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	
82А	Рабочее место рабочего по обслуживанию общественных территорий; Ручной уборочный инвентарь; Хозяйственные средства для уборки территории	1	83А; 84А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	
<i>Служба горничных</i>																					
85	Рабочее место начальника службы; ПЭВМ, МФУ; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2	
86А	Рабочее место горничной; Приспособления для сухой и влажной уборки (швабра, ведро, тряпки, совки, веники), Приспособления для мытья окон, витражей, Щетки (для мытья окон, для чистки душевых кабин, для удаления пыли с труднодоступных поверхностей, для удаления пыли и загрязнений с жалюзи, поверхностей и внутренних полостей отопительных радиаторов, для мебели), Стремянки, лестницы-стремянки, корзины для уборочных приспособлений, Планшет HUAWEI; Салфетки перфорированные, рукавички и губки для чистки раковин и ванн, бытовые жидкие моющие средства	1	87А; 88А; 89А; 90А; 91А; 92А; 93А; 94А; 95А; 96А; 97А; 98А; 99А; 100А; 101А	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	
<i>Служба приема и размещения</i>																					
102	Рабочее место начальника службы; ПЭВМ, МФУ; Канцелярские принадлежности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2	
103А	Рабочее место администратора; ПЭВМ, МФУ; Канцелярские принадлежности	4	104А; 105А; 106А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	
Медицинский комплекс (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)																					
107	Рабочее место главного врача; ПЭВМ, принтер; Канцелярские принадлежности, медицинские инструменты и аппараты	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	5.6	8	8
<i>Лечебное отделение</i>																					
108	Рабочее место врача-кардиолога; ПЭВМ, принтер, облучатель-рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
109	Рабочее место врача-невролога; ПЭВМ, принтер, облучатель-рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); Канцелярские	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8

	принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства																			
110	Рабочее место врача-отоларинголога; ПЭВМ, принтер, облучатель - рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
111	Рабочее место врача-педиатра; ПЭВМ, принтер, облучатель -рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
112	Рабочее место врача-профпатолога; ПЭВМ, принтер, облучатель - рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	
113	Рабочее место врача-реабилитолога; ПЭВМ, принтер, облучатель - рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
114	Рабочее место врача-ревматолога; ПЭВМ, принтер, облучатель - рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2	
115	Рабочее место врача-терапевта; ПЭВМ, принтер, облучатель -рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	
116	Рабочее место врача-уролога; ПЭВМ, принтер, облучатель -рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	
117	Рабочее место врача-физиотерапевта; ПЭВМ, принтер, облучатель - рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8	

	целярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства																		
118	Рабочее место врача ультразвукового диагностики; ПЭВМ, принтер, облучатель -рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
119	Рабочее место врача-акушер-гинеколога; ПЭВМ, принтер, облучатель -рециркулятор воздуха бактерицидный настенный ОРУБн-3-3(Дезар-3); ; Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
120	Рабочее место главной медицинская сестра; ПЭВМ, принтер, облучатель -рециркулятор воздуха бактерицидный настенный (Дезар-2); Канцелярские принадлежности, медицинский инструментарий, дезсредства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	6.5	7.2	7.2
121A	Рабочее место инструктора; Спортивные тренажеры, спортивное оборудование (кардиотренажеры –беговые дорожки, велосипеды, эллипсы., фитболы, бодибары); Спортивные тренажеры, спортивное оборудование	1	122A; 123A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	7.2	7.2	7.2
124A	Рабочее место инструктора по лечебной физкультуре (высшей категории); Спортивные тренажеры, спортивное оборудование (кардиотренажеры –беговые дорожки, велосипеды, эллипсы., фитболы, бодибары); Спортивные тренажеры, спортивное оборудование	1	125A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
126A	Рабочее место медицинской сестры (высшей категории); Медицинское оборудование (реабокс, магнитотурботрон, авантрон, озонотерапия, галотерапия, фотохромотерапия, электроаэрозоли, ингаляторы Пари-мастер, ингалятор ультразвуковой Вулкан, полус, УЗТ, амплипульс-5, амплипульс-8, радиус, полимаг, искра, рикта, миоритм, солнышко, луч-3, Амо-Атос-Э, АПМУ-компрессор, транскранио, биопрон. Алимп, бесконтактная гидромассажная ванна, нуга-бест, прессотерапия, ванны	1	127A; 128A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

	водолечебные, душ Шарко, душ циркулярный, душ Виши, восходящий душ, смесительные котлы для парафина, грязи, термошкафы для парафина, ванна 4х камерная гидрогальваническая струйно-контрастная, ванна Каракалла; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства																		
129	Рабочее место медицинской сестры (1 категории); Медицинское оборудование,(реабокс, магнитотурботрон, авантрон, озонотерапия, галотерапия, фотохромотерапия, электроаэрозоли, ингаляторы Пари-мастер, ингалятор ультразвуковой Вулкан, полюс, УЗТ, амплипульс-5, амплипульс-8, радиус, полимаг, искра, рикта, миоритм, солнышко, луч-3, Амо-Атос-Э, АПМУ-компрессор, транскранио, биопрон. Алимп, бесконтактная гидромассажная ванна, нуга-бест, прессотерапия, ванны водолечебные, душ Шарко, душ циркулярный, душ Виши, восходящий душ, смесительные котлы для парафина, грязи, термошкафы для парафина, ванна 4х камерная гидрогальваническая струйно-контрастная, ванна Каракалла, ПЭВМ ; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	8
130А	Рабочее место медицинской сестры (2 категории); Медицинское оборудование,(реабокс, магнитотурботрон, авантрон, озонотерапия, галотерапия, фотохромотерапия, электроаэрозоли, ингаляторы Пари-мастер, ингалятор ультразвуковой Вулкан, полюс, УЗТ, амплипульс-5, амплипульс-8, радиус, полимаг, искра, рикта, миоритм, солнышко, луч-3, Амо-Атос-Э, АПМУ-компрессор, транскранио, биопрон. Алимп, бесконтактная гидромассажная ванна, нуга-бест, прессотерапия, ванны водолечебные, душ Шарко, душ циркулярный, душ Виши, восходящий душ, смесительные котлы для парафина, грязи, термошкафы для парафина, ванна 4х камерная гидрогальваническая струйно-контрастная, ванна Каракалла, ПЭВМ	1	131А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

	; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства																		
132	Рабочее место старшей медицинской сестры; ПЭВМ, принтер, облучатель-рециркулятор воздуха бактерицидный настенный (Дезар-2); Канцелярские принадлежности, медицинское оборудование, лекарственные препараты	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.5	6.5	7.2	7.2
133	Рабочее место медицинской сестры (диетической); Кислородный концентратор "Армед"; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
134A	Рабочее место медицинской сестры по массажу; Массажное оборудование, ПЭВМ; Массажные масла, дез. средства	1	135A; 136A; 137A; 138A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
139A	Рабочее место медицинской сестры; Медицинское оборудование,(реабокс, магнитотурботрон, авантрон, озонотерапия, галотерапия, фотохромотерапия, электроаэрозоли, ингаляторы Паримастер, ингалятор ультразвуковой Вулкан, полюс, УЗТ, амплипульс-5, амплипульс-8, радиус, полимаг, искра, рикта, миоритм, солнышко, луч-3, Амо-Атос-Э, АПМУ-компрессор, транскранио, биопрон. Алимп, бесконтактная гидромассажная ванна, нуга-бест, прессо-терапия, ванны водолечебные, душ Шарко, душ циркулярный, душ Виши, восходящий душ, смесительные котлы для парафина, грязи, термошкафы для парафина, ванна 4х камерная гидро-гальваническая струйноконтрастная, ванна Каракалла, ПЭВМ; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства	2	140A; 141A; 142A; 143A; 144A; 145A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
146A	Рабочее место медицинской сестры процедурной; Медицинское оборудование (автоматический тонометр, глюкометр, медицинская центрифуга, ПЭВМ; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства	1	147A; 148A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
149A	Рабочее место санитарки; Ручной уборочный инвентарь; Бытовые жидкие моющие средства, дезинфицирующие средства	2	150A; 151A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

<i>Цеховая медицинская служба (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)</i>																			
152	Рабочее место медицинской сестры (2 категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
<i>Здравпункт Восточный рудник (Промплощадка Восточного рудника)</i>																			
153	Рабочее место старшего фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
154	Рабочее место фельдшера (1 категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
155А	Рабочее место фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские при-	2	156А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

	надлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы																		
<i>Здравпункт АНОФ-3 (Промплощадка АНОФ-3)</i>																			
157	Рабочее место старшего фельдшера; ПК, МФУ, Тонometr механический, Тонometr автоматический, Тонometr п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
158	Рабочее место фельдшера (1 категории); ПК, МФУ, Тонometr механический, Тонometr автоматический, Тонometr п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
159A	Рабочее место фельдшера; ПК, МФУ, Тонometr механический, Тонometr автоматический, Тонometr п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	2	160A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

Здравпункт АНОФ-2 (Промплощадка АНОФ-2)

161	Рабочее место фельдшера (высшей категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
162	Рабочее место старшего фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
163	Рабочее место фельдшера (1 категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
164	Рабочее место фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препара-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

	ты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слона, моча), Дезинфицирующие растворы																		
<i>Здравпункт Кировский рудник (Промплощадка Кировского рудника)</i>																			
165	Рабочее место старшего фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слона, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
166	Рабочее место фельдшера (высшей категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слона, моча), Дезинфицирующие растворы	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
167	Рабочее место фельдшера (1 категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слона, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

168	Рабочее место фельдшера (2 категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
169А	Рабочее место фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	3	170А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
<i>Здравпункт Транспортное управление (Промплощадка Транспортного управления)</i>																			
171	Рабочее место старшего фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
172	Рабочее место фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый меди-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

	цинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы																		
<i>Здравпункт Расвумчорский рудник (Промплощадка Расвумчорского рудника)</i>																			
173	Рабочее место старшего фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
174	Рабочее место фельдшера (высшей категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
175	Рабочее место фельдшера (I категории); ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر автоматический, Тонومتر п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2
176A	Рабочее место фельдшера; ПК, МФУ, Тонومتر механический, Тонومتر ав-	2	177A; 178A; 179A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

	томатический, Тонометр п/автоматический, ЭКГ, Алкотестер, Пульсоксиметр, Термометр бесконтактный инфракрасный; Канцелярские принадлежности, Медицинские препараты и приспособления, Одноразовый медицинский инструментарий, СИЗ (одноразовые перчатки, маски, респираторы, костюмы и т.д.), Контейнеры для сбора биологических жидкостей (слюна, моча), Дезинфицирующие растворы																			
<i>Отделение профилактических медицинских осмотров (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)</i>																				
180А	Рабочее место медицинской сестры процедурной; Медицинское оборудование (автоматический танометр, глюкометр, медицинская центрифуга), ПЭВМ; Медицинское оборудование, лекарственные препараты, дез.средства	1	181А; 182А	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2	7.2

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Суворов Николай Николаевич

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор СОК "Тирвас"

(должность)

(подпись)

Малков Александр Алексеевич

(Ф.И.О.)

Уволен (приказ ООО "Тирвас" № 09.09.2 к.у. от 09.09.2021)

(дата)

Директор представительского комплекса

(должность)

(подпись)

Крылов Антон Сергеевич

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Технический директор

(должность)

(подпись)

Анучин Ростислав Иванович

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Директор гостиницы "Северная"

(должность)

(подпись)

Коннов Роман Викторович

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Главный врач

(должность)

(подпись)

Смирнов Михаил Валерьевич

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Директор горнолыжного комплекса

(должность)

(подпись)

Лапп Александр Викторович

(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

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

Ведущий специалист по СОУТ АНО
ДО "КМ ЦОТ"
(должность)



(подпись)



Носов Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

20.09.2021 г.
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Дирекция (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленинградская, д. 2)</i>					
<i>Отдел закупок</i>					
<i>Инженерно-техническая служба</i>					
<i>Гостиница "Северная", ПМО, Фитнес-центр (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)</i>					
63. Техник по эксплуатации зданий и сооружений	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинете. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)</i>					
<i>База отдыха "Лесная" (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)</i>					
<i>Представительский комплекс (Мурманская обл. г. Апатиты, 23 км)</i>					
<i>Гостиница "Северная" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ленина, д. 11)</i>					
<i>Служба приема и размещения</i>					
69. Начальник службы	Увеличить количество источников света в системе общего освещения в кабинете, ресепшен гостиницы, ресепшен спа.	Увеличение искусственной освещенности			
70А. Администратор (регистратор)	Увеличить количество источников света в системе общего освещения на ресепшен гостиницы, ресепшен спа.	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Служба горничных</i>					

79. Кастелянша	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в зоне швейной машинки. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Санаторий "Тирвас" (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)</i>					
<i>Служба горничных</i>					
<i>Служба приема и размещения</i>					
103А. Администратор	Увеличить количество светильников в общей системе освещения на ресепшен санатория.	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Медицинский комплекс (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Ботанический сад, д. 29)</i>					
<i>Лечебное отделение</i>					
121А. Инструктор	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в тренажерном зале. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
124А. Инструктор по лечебной физкультуре (высшей категории)	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в тренажерном зале. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
126А. Медицинская сестра (высшей категории)	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в физиокабинете, в реабоксе. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
129. Медицинская сестра (1 категории)	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в физиокабинете, в реабоксе. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
130А. Медицинская сестра (2 категории)	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в физиокабинете, в реабоксе. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
133. Медицинская сестра (диетическая)	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в столовой в зоне рабочего стола. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
139А. Медицинская сестра	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в физиокаби-	Увеличение искусственной освещенности			

	нете, в реабоксе. Выполнить контрольное измерение				
146А. Медицинская сестра процедурной	Увеличить количество светильников в процедурном кабинете. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
149А. Санитарка	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в физиокабинете, в реабоксе. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
<i>Цеховая медицинская служба (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)</i>					
<i>Здравпункт Восточный рудник (Промплощадка Восточного рудника)</i>					
<i>Здравпункт АНОФ-3 (Промплощадка АНОФ-3)</i>					
<i>Здравпункт АНОФ-2 (Промплощадка АНОФ-2)</i>					
<i>Здравпункт Кировский рудник (Промплощадка Кировского рудника)</i>					
<i>Здравпункт Транспортное управление (Промплощадка Транспортного управления)</i>					
<i>Здравпункт Расвумчорский рудник (Промплощадка Расвумчорского рудника)</i>					
<i>Отделение профилактических медицинских осмотров (Мурманская обл., г. Кировск, ул. Хибиногорская, д. 21)</i>					

Дата составления: 20.09.2021 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Суворов Николай Николаевич

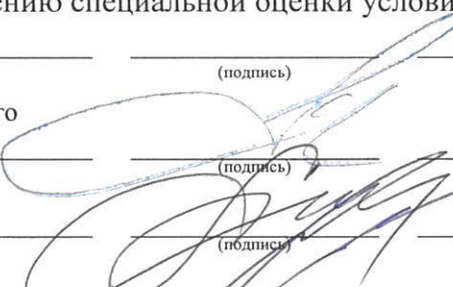
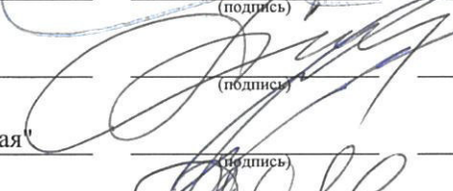
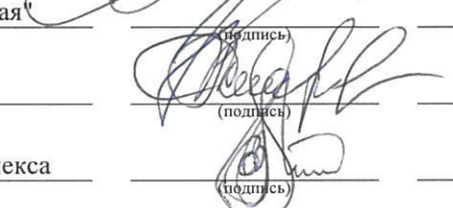
(Ф.И.О.)

20.10.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Утвержден (приказом ООО "Тирвас" от 09.09.21 г. у. от 09.09.2021)

Директор СОК "Тирвас" (должность)	 (подпись)	Малков Александр Алексеевич (Ф.И.О.)	 (дата)
Директор представительского комплекса (должность)	 (подпись)	Крылов Антон Сергеевич (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Технический директор (должность)	 (подпись)	Анучин Ростислав Иванович (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Директор гостиницы "Северная" (должность)	 (подпись)	Коннов Роман Викторович (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Главный врач (должность)	 (подпись)	Смирнов Михаил Валерьевич (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)
Директор горнолыжного комплекса (должность)	 (подпись)	Лапп Александр Викторович (Ф.И.О.)	20.10.2021 (дата)

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

3431 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Носов Игорь Сергеевич (Ф.И.О.)	20.09.2021 г. (дата)
---------------------------------	--	-----------------------------------	-------------------------



Автономная некоммерческая организация дополнительного образования "Консультационно-методический центр охраны труда"; Регистрационный номер - 400 от 08.11.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AI60	Дата получения 27.05.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1/2021-СОУТ 20.09.2021
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014 г. «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 1/0262 от 10.06.2021 г. проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью "Тирвас"; Юридический адрес: Мурманская область, г. Кировск, ул. Ботанический сад, здание 29

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1/2021-СОУТ от 20.05.2021 г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Автономная некоммерческая организация дополнительного образования "Консультационно-методический центр охраны труда"; 183010, г. Мурманск, ул. Декабристов, д. 13А; Регистрационный номер - 400 от 08.11.2016г.

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Носов Игорь Сергеевич (№ в реестре: 3431)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 127

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

56. Директор по экономике и финансам (1 чел.);

57. Менеджер по социальным проектам (1 чел.);

58. Специалист (по работе с контрагентами) (0 чел.);

59. Директор по закупкам (1 чел.);

60. Инженер-теплотехник (1 чел.);

61. Инженер-электрик (1 чел.);

62. Главный инженер (1 чел.);

63. Техник по эксплуатации зданий и сооружений (1 чел.);

64. Главный инженер (0 чел.);

65А. Техник по эксплуатации зданий и сооружений (1 чел.);

66А (65А). Техник по эксплуатации зданий и сооружений (1 чел.);

67. Техник по эксплуатации зданий и сооружений (1 чел.);

68. Механик (0 чел.);

69. Начальник службы (1 чел.);

70А. Администратор (регистратор) (1 чел.);

71А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);

72А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);

73А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);

- 74А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);
 75А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);
 76А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);
 77А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);
 78А (70А). Администратор (регистратор) (1 чел.);
 79. Кастелянша (1 чел.);
 80. Директор гостиничного комплекса СОК "Турвас" (1 чел.);
 81. Кассир (0 чел.);
 82А. Рабочий по обслуживанию общественных территорий (1 чел.);
 83А (82А). Рабочий по обслуживанию общественных территорий (1 чел.);
 84А (82А). Рабочий по обслуживанию общественных территорий (1 чел.);
 85. Начальник службы (1 чел.);
 86А. Горничная (1 чел.);
 87А (86А). Горничная (1 чел.);
 88А (86А). Горничная (1 чел.);
 89А (86А). Горничная (1 чел.);
 90А (86А). Горничная (1 чел.);
 91А (86А). Горничная (1 чел.);
 92А (86А). Горничная (1 чел.);
 93А (86А). Горничная (1 чел.);
 94А (86А). Горничная (1 чел.);
 95А (86А). Горничная (1 чел.);
 96А (86А). Горничная (1 чел.);
 97А (86А). Горничная (1 чел.);
 98А (86А). Горничная (1 чел.);
 99А (86А). Горничная (1 чел.);
 100А (86А). Горничная (1 чел.);
 101А (86А). Горничная (1 чел.);
 102. Начальник службы (1 чел.);
 103А. Администратор (4 чел.);
 104А (103А). Администратор (4 чел.);
 105А (103А). Администратор (4 чел.);
 106А (103А). Администратор (4 чел.);
 121А. Инструктор (1 чел.);
 122А (121А). Инструктор (1 чел.);
 123А (121А). Инструктор (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 127

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 14 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3431
(№ в реестре
экспертов)

Ведущий специалист по СОУТ
АНО ДО "КМ ЦОТ"
(должность)



(подпись)



Носов Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Автономная некоммерческая организация дополнительного образования "Консультационно-методический центр охраны труда"

(полное наименование организации)

2. 183010, г. Мурманск, ул. Декабристов, д. 13А; 8 (815-2) 25-13-15; E-mail: kmcot@mail.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 400

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 08.11.2016г.

5. ИНН 5190193371

6. ОГРН организации 1085100000831

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21AI60	27 мая 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

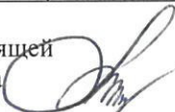
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	19.08.2021	Носов Игорь Сергеевич	Ведущий специалист по СОУТ АНО ДО "КМ ЦОТ"	003 0008511	23 марта 2021 г.	3431

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	19.08.2021	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	АЭ100286	01.07.2022
2	19.08.2021	Шум	Калибратор акустический Защита-К"	47740-11	83015	31.05.2022
3	19.08.2021	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	АЭ100286	01.07.2022
4	19.08.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный "АТ01m"	30981-12	6053	26.05.2022
5	19.08.2021	Микроклимат	Метеомер МЭС-200А	27468-04	7479	21.10.2021
6	19.08.2021	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (компл. 24) измеритель ТНС-индекса	24248-09	24610	15.06.2022
7	19.08.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "еЛайт"	63221-16	02469-18, 00107-11	14.07.2022
8	19.08.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая "ЕХ10/5"	22003-07	570	16.11.2021

9	19.08.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой "Testo 760-3"	65373-16	0000124	07.02.2022
10	19.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "EX10/5"	22003-07	570	16.11.2021
11	19.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	0578	14.02.2022
12	19.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2 50 31	1183-99	160	26.03.2022
13	19.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-010	11519-11	3371	21.04.2022
14	19.08.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-010	11519-11	3371	21.04.2022

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда



(подпись)

Лунгул Ольга Альбертовна

20.09.2021 г.

(дата)

