

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области")

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.)		38	0	0	0	38	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		38	0	0	0	38	0	0	0
из них женщин		38	0	0	0	38	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
	6. Отдел лабораторного контроля																						
	<i>6.2. Микробиологическая лаборатория</i>																						
6.2.1	Заведующий лабораторией-врач-бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.2А	Врач-бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.3А (6.2.2А)	Врач-бактериолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет


6.2.4	Врач-вирусолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.5	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.6	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.7	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.8	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.9A	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.10A (6.2.9A)	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.11A	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.12A (6.2.11A)	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.13A (6.2.11A)	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.14	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.15	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.16	Биолог	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.17A	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.18A (6.2.17A)	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.19A (6.2.17A)	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.20A (6.2.17A)	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.21A (6.2.17A)	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.22A (6.2.17A)	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.23	Фельдшер-лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.24A	Лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.25A (6.2.24A)	Лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.26A (6.2.24A)	Лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.27A (6.2.24A)	Лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.28	Лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.29	Лаборант	2	3.2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

6.2.30A	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.31A (6.2.30A)	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.32A (6.2.30A)	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.33A (6.2.30A)	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.34A (6.2.30A)	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.35A (6.2.30A)	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.36	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.37A	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
6.2.38A (6.2.37A)	Уборщик служебных помещений	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 26.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Заместитель главного врача
 (должность)



 (подпись)

 Никитина Н.И.
 (Ф.И.О.)

 26.12.2019
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


 Главный врач Мурманского филиала по
 железнодорожному транспорту ФБУЗ
 "Центр гигиены и эпидемиологии в
 Мурманской области"
 (должность)


 (подпись)

 Каминский М.А.
 (Ф.И.О.)

 26.12.2019
 (дата)

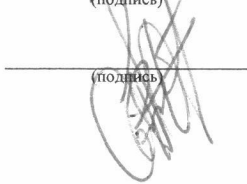
 Заведующий эпидемиологическим от-
 делом
 (должность)


 (подпись)

 Кубашев А. К.
 (Ф.И.О.)

 26.12.2019
 (дата)

 Специалист по охране труда
 (должность)


 (подпись)

 Сысков Н.Ю.
 (Ф.И.О.)

 26.12.2019
 (дата)

Заведующий отделом лабораторного
контроля
(должность)

(подпись)

Кузнецова В.В.
(Ф.И.О.)

7 0 ФЕР 19/19
(дата)

Начальник юридического отдела с кон-
сультационным центром для потреби-
телей
(должность)

(подпись)

Козьмин Н.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации
(должность)

(подпись)

Фурман М.А.
(Ф.И.О.)

(дата)

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

3501
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Курганский В.В.
(Ф.И.О.)

16.12.2019
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области")

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
6. Отдел лабораторного контроля					
<i>6.2. Микробиологическая лаборатория</i>					
6.2.1. Заведующий лабораторией-врач-бактериолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 305 и 311. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.2А. Врач-бактериолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинете 311. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.4. Врач-вирусолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 201, 203, 204, 211, 222. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.5. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6.2.6. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6.2.7. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			

	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 203, 311, 222, 211. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6.2.8. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 203, 211. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6.2.9А. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6.2.11А. Биолог	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинете 311. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.14. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинете 311. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.15. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинете 311. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.16. Биолог	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
6.2.17А. Фельдшер-лаборант	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 303, 304, 309. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.23. Фельдшер-лаборант	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			

	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 201, 203, 204, 211. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.24А. Лаборант	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 303, 304, 309. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.28. Лаборант	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 303, 304, 306, 309. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.29. Лаборант	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
	Увеличить количество светильников в общей системе освещения в кабинетах 203, 211. Выполнить контрольное измерение	Увеличение искусственной освещенности			
6.2.30А. Уборщик служебных помещений	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
6.2.36. Уборщик служебных помещений	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			
6.2.37А. Уборщик служебных помещений	Использовать эффективные средства индивидуальной защиты	Создание здоровых и безопасных условий труда			

Дата составления: 26.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача _____ Никитина Н.И. _____ 20 ФЕВ 2020
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный врач Мурманского филиала по
 железнодорожному транспорту ФБУЗ
 "Центр гигиены и эпидемиологии в
 Мурманской области" _____ Каминский М.А. _____ 20 ФЕВ 2020
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заведующий эпидемиологическим от-
делом
(должность)


(подпись)

Кубашев А. К.
(Ф.И.О.)

20 ФЕВ 2020
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Сысов Н.Ю.
(Ф.И.О.)

20 ФЕВ 2020
(дата)

Заведующий отделом лабораторного
контроля
(должность)


(подпись)

Кузнецова В.В.
(Ф.И.О.)

20 ФЕВ 2020
(дата)

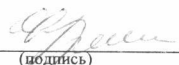
Начальник юридического отдела с кон-
сультационным центром для потреби-
телей
(должность)


(подпись)

Козьмин Н.А.
(Ф.И.О.)

20 ФЕВ 2020
(дата)

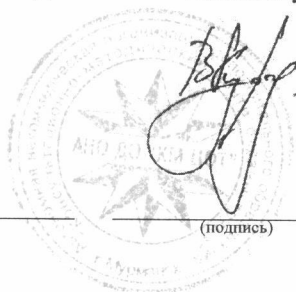
Председатель первичной профсоюзной
организации
(должность)


(подпись)

Фурман М.А.
(Ф.И.О.)

20 ФЕВ 2020
(дата)

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



3501
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Курганский В.В.
(Ф.И.О.)

16.12.2019
(дата)