

Договор №
0149200002321004139
от 26.07.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Конев Алексей Ста-
ниславович
(фамилия, инициалы)

« 17. 11. 2021 » 202__ г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 386879)

в

Государственном областном бюджетном учреждении здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника №1"

(полное наименование работодателя)

183, Мурманская область, город Мурманск, улица Полярные Зори, 36
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5190024856

(ИНН работодателя)

519001001

(КПП работодателя)

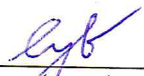
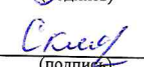
1135190010427

(ОГРН работодателя)

86.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Суворова Виктория Анатольевна (Ф.И.О.)	<u>17. 11. 2021</u> (дата)
 (подпись)	Скляренко Валентина Павловна (Ф.И.О.)	<u>17. 11. 2021</u> (дата)
 (подпись)	Шляхова Екатерина Владимировна (Ф.И.О.)	<u>17. 11. 2021</u> (дата)
 (подпись)	Гущина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)	<u>17. 11. 2021</u> (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "РАЦИО"

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 1; Адрес нахождения лаборатории: г.Вологда, ул. Октябрьская, д.66, офис 10

; armrascio@ Rambler.ru, т/ф (8172) 72-41-86; 72-96-00

(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) 349

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 05.08.2016

5. ИНН 3525357197

6. ОГРН организации 1153525030152

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.21PO05	27 июня 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	08.10.2021	Изварина Галина Владимировна	Эксперт	003 0007463	30 июня 2020 г.	689

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	08.10.2021	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (31) Люксметр	№24248-09	31 5417НТ	03.08.2022
2	08.10.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-61	№ 51214-12	77450618	07.09.2022
3	08.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический, СОСпр-2а-3-000	№11519-11	0083	04.07.2022
4	08.10.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический, СОСпр-2а-3-000	№11519-11	0083	04.07.2022
5	08.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка ЕХ 10/5	22003-07	660	26.10.2021
6	08.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер электронный Pedometer	-	304	-
7	08.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-15-30 "Ива"	61817-15	844	18.07.2022
8	08.10.2021	Химический фактор	Метеоскоп-М	32014-11	456720	09.06.2022
9	08.10.2021	Химический фактор	Газоанализатор Колион-1В-02	№16298-09	№362	16.05.2022
10	08.10.2021	Химический фактор	Аспиратор Сильфонный АМ-5М	№17958-98	№901	31.12.2021

11	08.10.2021	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-С12/0,2 хлор	27471-08	партия 41-1-4	28.06.2022
12	08.10.2021	Химический фактор	Комплекс аппаратно-программный на базе хроматографа "Хроматэк-Кристалл 5000"	№18482-09	052512	28.01.2022
13	08.10.2021	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА с антеннами П6-71, П6-70	№41157-09	ЭФ 100134; 71-100359; 70-100359	01.03.2022
14	08.10.2021	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА с антеннами П6-71, П6-70	№41157-09	ЭФ 100134; 71-100359; 70-100359	01.03.2022
15	08.10.2021	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	№32014-11	88313	21.10.2021
16	08.10.2021	Ионизирующие излучения	Дозиметр рентгеновского и гамма - излучения ДКС-АТ1123	№19793-14	53592	20.05.2022
17	08.10.2021	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Дозиметр рентгеновского и гамма - излучения ДКС-АТ1123	№19793-14	53592	20.05.2022
18	08.10.2021	Химический фактор	Трубки индикаторные ГХ-Е Н2S-0,0066 сероводород	14975-10	пария 5-05	12.06.2022
19	08.10.2021	Переменное электромагнитное поле радиочастотного диапазона	Измеритель напряженности поля малогабаритный микропроцессорный ИМП-101М; Антенна преобразователь АП Е01; Антенна преобразователь АП Е02; Антенна преобразователь АП Н01; Антенна преобразователь АП Н02	№21009-01	584; 733; 418; 568; 527	29.06.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Дурягин Александр Иванович
Ф.И.О.

28.10.2021
(дата)



99А (323А). Администратор (2 чел.);
 100А (323А). Администратор (2 чел.);
 101А (323А). Администратор (2 чел.);
 102А (323А). Администратор (1 чел.);
 350. Оператор ЭВМ (1 чел.);
 333. Заместитель главного бухгалтера (1 чел.);
 334А. Ведущий бухгалтер (1 чел.);
 335А (334А). Ведущий бухгалтер (1 чел.);
 104А (334А). Ведущий бухгалтер (1 чел.);
 105А (334А). Ведущий бухгалтер (1 чел.);
 336. Бухгалтер I категории (1 чел.);
 313. Начальник планово-экономического отдела (1 чел.);
 314А. Ведущий экономист (1 чел.);
 103А (314А). Ведущий экономист (1 чел.);
 340. Начальник отдела кадров (1 чел.);
 341. Ведущий специалист по кадрам (1 чел.);
 343. Начальник отдела автоматизированной системы управления производством (АСУП) (1 чел.);
 345А. Программист (1 чел.);
 346А (345А). Программист (1 чел.);
 344. Техник-программист (0 чел.);
 324. Секретарь руководителя (1 чел.);
 325. Делопроизводитель (1 чел.);
 326. Логопед (1 чел.);
 355. Кастелянша (1 чел.);
 357. Гардеробщица (1 чел.);
 92. Курьер (1 чел.);
 361. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (2 чел.);
 363. Техник (0 чел.);
 365А. Уборщик служебных помещений (4 чел.);
 366А (365А). Уборщик служебных помещений (4 чел.);
 367А (365А). Уборщик служебных помещений (5 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 46

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 50

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
Биологический	50
Тяжесть трудового процесса	2
Травмоопасность	1

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 17 рабочих мест.

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

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2679
(№ в реестре
экспертов)

Эксперт
(должность)


(подпись)

Абрамова Юлия Юрьевна
(Ф.И.О.)



Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное областное учреждение здравоохранения "Мурманская городская детская поликлиника № 1"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 РУКОВОДСТВО	2	3	4	5	6
ОТДЕЛЕНИЕ ПЕРВИЧНОЙ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ					
7. Врач-акушер-гинеколог	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
42. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора			
48. Медицинская сестра врача-акушера-гинеколога	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
1 ПЕДИАТРИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ					
КАБИНЕТ НЕОТЛОЖНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ					
45. Фельдшер	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
	Не требуются	Снижение травмопасности			
КАБИНЕТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ					
РЕНТГЕНОВСКИЙ КАБИНЕТ					
117. Врач-рентгенолог	Биологический: Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора			
КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ					
108А. Врач-лаборант	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
110. Лаборант	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			
111А. Фельдшер-лаборант	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.			

КАБИНЕТ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ ГОРОДСКОЙ ЦЕНТРА РЕАБИЛИТАЦИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ С НАРУШЕНИЕМ ФУНКЦИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА						
188. Заведующий центром - врач-физиотерапевт	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.				
189. Врач-физиотерапевт	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.				
193. Старшая медицинская сестра	Биологический: Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора				
196А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.				
194. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.				
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
195. Инструктор по лечебной физкультуре	Биологический: Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора				
ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ						
137А. Медицинская сестра по физиотерапии	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.				
140. Медицинская сестра по массажу	Биологический: Использовать СИЗ.	Снизить вредное воздействие биологического фактора.				
	Тяжесть: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
КАБИНЕТ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ						
РЕГИСТРАТУРА						
ПРИВИВОЧНЫЙ КАБИНЕТ						
ПРОЦЕДУРНЫЙ КАБИНЕТ						
ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ СТЕ-РИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ						
307. Медицинская сестра стерилизационной	Биологический: Использовать СИЗ	Снизить вредное воздействие биологического фактора				
ОЩЕПОЛИКЛИНИЧЕСКИЙ НЕМЕДИЦИНСКИЙ ПЕР-						

СОСТАВ			
АДМИНИСТРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ			

Дата составления: 28.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного врача по хозяйст-

венным вопросам

(должность)

(подпись)

Конев Алексей Станиславович

(Ф.И.О.)

17.11.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного врача по эконо-

мическим вопросам

(должность)

(подпись)

Суворова Виктория Анатольевна

(Ф.И.О.)

17.11.2021

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Скляренко Валентина Павловна

(Ф.И.О.)

17.11.2021

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Шляхова Екатерина Владимировна

(Ф.И.О.)

17.11.2021

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Гушина Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

17.11.2021

(дата)

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

2679

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Абрамова Юлия Юрьевна

(Ф.И.О.)

28.10.2021

(дата)

193	Световая среда, тяжесть и напряженность трудового процесса, патогенные микроорганизмы	1	-	0.72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7.2	7.2
196А	Рабочее место старшей медицинской сестры; Световая среда, тяжесть и напряженность трудового процесса, патогенные микроорганизмы	2	197А	0.72	3.5	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-
194	Рабочее место медицинской сестры по физиотерапии; Световая среда, тяжесть и напряженность трудового процесса, патогенные микроорганизмы	2	-	0.72	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	7.2	-
195	Рабочее место инструктора по лечебной физкультуре; Световая среда, тяжесть и напряженность трудового процесса, патогенные микроорганизмы	2	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2
137А	ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ Рабочее место медицинской сестры по физиотерапии; Световая среда, напряженность трудового процесса, патогенные микроорганизмы	2	138А; 139А	0.72	3.5	-	-	-	-	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	-
140	Рабочее место медицинской сестры по массажу; Световая среда, тяжесть и напряженность трудового процесса, патогенные микроорганизмы	1	-	0.72	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	7.2	-
132	КАБИНЕТ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ Рабочее место медицинского статистика; Световая среда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
348А	Рабочее место оператора ЭВМ; Световая среда	1	93А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
349А	Рабочее место оператора ЭВМ; Световая среда	1	94А; 95А; 96А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	-
322А	РЕГИСТРАТУРА Рабочее место администратора; Световая среда, напряженность трудового процесса	2	97А; 98А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2
323А	Рабочее место администратора; Световая среда, напряженность трудового процесса	2	99А; 100А; 101А; 102А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	-	7.2
128	ПРИВИВОЧНЫЙ КАБИНЕТ Рабочее место медицинской сестры прививочного кабинета; Световая среда, тяжесть и напряженность трудового процесса	1	-	1.4	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2	7.2

	ному обслуживанию и ремонту зданий; Тяжесть трудового процесса																			
363	Рабочее место техника; Тяжесть трудового процесса, световая среда	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8
365А	Рабочее место уборщика служебных помещений; Тяжесть трудового процесса	4	366А; 367А	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

17.11.2021

Заместитель главного врача по хозяйст-

венным вопросам

Конев Алексей Станиславович

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

17.11.2021

Заместитель главного врача по экономическим вопросам

Суворова Виктория Анатольевна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Главный бухгалтер

Скляренко Валентина Павловна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Начальник отдела кадров

Шляхова Екатерина Владимировна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

Специалист по охране труда

Гушина Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

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

28.10.2021

Эксперт

Абрамова Юлия Юрьевна

(Ф.И.О.)

(подпись)

(дата)

