

Договор  
№ 35СОУТ23  
от 30.01.2023 г.

Дата внесения ФГИС  
СОУТ

*02.11.2023*

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



(подпись)

Ю.В. Шамрай  
(инициалы, фамилия)

« 01 » *ноября* 2023г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в  
(идентификационный номер СОУТ: 663474)

### Краевом государственном казенном учреждении для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей "Дудинский детский дом"

(полное наименование работодателя)

647000, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный  
район, г. Дудинка, ул. Щорса, д.7

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

8401008812

(ИНН работодателя)

840101001

(КПП работодателя)

1028400000507

(ОГРН работодателя)

87.90

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

*О.Н. Бубякина*  
(подпись)

Бубякина О.Н.  
(Ф.И.О.)

*02.11.2023*  
(дата)

*О.А. Эралиева*  
(подпись)

Эралиева О.А.  
(Ф.И.О.)

*02.11.2023*  
(дата)

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА**  
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных  
производственных факторов

№ 1/35СОУТ23      15.02.2023  
(идентификационный номер)      (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Экспертный центр «Сфера труда»  
(полное наименование организации)

660098, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Алексеева, дом 13, помещение 14; тел. +7 (391)  
202-60-05; e-mail: ot@ot-24.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда: 626

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда: 07.02.2022

ИНН организации 2465178544

ОГРН организации 1182468019953

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21HC34	01.10.2019	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «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 ее заполнению», в рамках Договора № 35СОУТ23 от 30.01.2023 г. с Краевым государственным казенным учреждением для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей "Дудинский детский дом" мною, экспертом ( Валерия Александровна Алымова; регистрационный номер 3760 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 39 рабочих местах.

На рассмотрение эксперту поступили сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда и (или) полученные в ходе обследования рабочих мест:

- перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда
- сведения о материально-техническом оснащении предприятия
- краткое описание работ, производимых на рабочих местах
- сведения о наличии льгот и компенсаций у работников
- перечень производственного оборудования, материалов и сырья, используемых работниками на рабочем месте



www.сфера-труда24.рф  
ot@ot-24.ru  
тел. (391)202-60-05

- перечень факторов, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные медицинские осмотры работников
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей

Особые положения:

- предложений работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не поступало
- информация о случаях производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникших в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов не поступала

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы и подлежат измерениям, - в Таблице 1.

Таблица 1

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует					
39	Уборщик служебных помещений (мед.кабинет)	-	Биологический	биологические жидкости	6
			Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены

В отношении данных рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов:

Таблица 2

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Отсутствует						
1	Директор	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Световая среда	освещенность	5.4
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены



2	Заместитель директора по воспитательной работе	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
3	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
5	Социальный педагог	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
6	Педагог-психолог	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
7	Педагог дополнительного образования	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	проведение занятий	В течение смены
8	Музыкальный руководитель	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	музыкальное оборудование	2.5
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
9А	Воспитатель	9-1А	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
11	Врач - педиатр	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Биологический	медицинская деятельность	3
12А	Медицинская сестра	12-1А	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Биологический	медицинская деятельность	6
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
13	Медицинская сестра диетическая	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Световая среда	освещенность	4
16	Специалист по кадрам 1 категории	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Световая среда	освещенность	4
17А	Помощник воспитателя	17-1А	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
19	Дежурный по режиму	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Световая среда	наблюдение за воспитанниками	8
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
20	Кастелянша	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
21	Кладовщик	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	прием-отпуск продуктов питания	В течение смены
22	Повар	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	мясорубка	1.2
				Микроклимат	электрические печи	4
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
23	Кухонный рабочий	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	картофелечистка	0.9
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
24А	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	24-1А	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	стиральные машины	2.5
				Тяжесть трудового процесса	стиральные машины	В течение смены
25А	Уборщик служебных помещений	25-1А	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	уборка помещений	0.6
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
27А	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	27-1А	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	перфоратор	0.8
				Вибрация локальная	перфоратор	0.8



				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
28	Дворник	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Химический	снегоуборочная машина	1
				Шум	снегоуборочная машина	1
				Вибрация локальная	снегоуборочная машина	1
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
29	Швея	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Шум	швейная машинка	5
				Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
30	Юрисконсульт	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Световая среда	освещенность	5.4
31	Делопроизводитель	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Световая среда	освещенность	5.4
32	Учитель-логопед	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
33	Инструктор по физической культуре	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	напряженность трудового процесса	В течение смены
34	Медицинская сестра процедурная	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Биологический	освещенность	4
				Тяжесть трудового процесса	освещенность	В течение смены
35	Медицинская сестра по массажу	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Биологический	освещенность	4
				Тяжесть трудового процесса	освещенность	В течение смены
36	Медицинская сестра патронажная	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Биологический	освещенность	4
				Тяжесть трудового процесса	освещенность	В течение смены
37	Помощник воспитателя (младшие дошкольники)	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены
38	Няня	-	Вредный класс по предыдущей СОУТ	Тяжесть трудового процесса	тяжесть трудового процесса	В течение смены

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 1 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1) составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

- выявлено 38 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3760

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Валерия Александровна Алымова  
(Ф.И.О.)



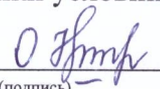
www.сфера-труда24.рф  
ot@ot-24.ru  
тел. (391)202-60-05

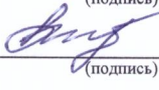
Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор		Шамрай Ю.В.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе		Бубякина О.Н.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Специалист по кадрам 1 категории		Эралиева О.А.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)



# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

## по результатам специальной оценки условий труда

№ 2/35СОУТ23

(идентификационный номер)

25.09.2023

(дата)

### 1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ от 28.12.2013г "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 «О проведении специальной оценки условий труда» проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Краевое государственное казенное учреждение для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей "Дудинский детский дом"; Адрес: 647000, Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район, г. Дудинка, ул. Щорса, д.7

### 2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 35СОУТ23 от 30.01.2023 на выполнение комплекса работ по специальной оценке условий труда привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Экспертный центр «Сфера труда»; 660098, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Алексеева, дом 13, помещение 14; Регистрационный номер - 626 от 07.02.2022

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Валерия Александровна Алымова (№ в реестре: 3760)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 39

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):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 0

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 39

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	7
Шум	1
Световая среда	6
Тяжесть трудового процесса	18
Напряженность трудового процесса	10

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

1. Директор (1 чел.);

2. Заместитель директора по воспитательной работе (1 чел.);



[www.cфера-труда24.рф](http://www.cфера-труда24.рф)

ot@ot-24.ru

тел. (391)202-60-05

3. Заместитель директора по административно-хозяйственной работе (1 чел.);
5. Социальный педагог (1 чел.);
6. Педагог-психолог (1 чел.);
7. Педагог дополнительного образования (1 чел.);
8. Музыкальный руководитель (1 чел.);
- 9А. Воспитатель (3 чел.);
- 9-1А (9А). Воспитатель (21 чел.);
11. Врач - педиатр (1 чел.);
- 12А. Медицинская сестра (1 чел.);
- 12-1А (12А). Медицинская сестра (5 чел.);
13. Медицинская сестра диетическая (1 чел.);
16. Специалист по кадрам 1 категории (1 чел.);
- 17А. Помощник воспитателя (2 чел.);
- 17-1А (17А). Помощник воспитателя (11 чел.);
19. Дежурный по режиму (3 чел.);
20. Кастелянша (1 чел.);
21. Кладовщик (1 чел.);
22. Повар (3 чел.);
23. Кухонный рабочий (2 чел.);
- 24А. Машинист по стирке и ремонту спецодежды (1 чел.);
- 24-1А (24А). Машинист по стирке и ремонту спецодежды (1 чел.);
- 25А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 25-1А (25А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);
- 27А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);
- 27-1А (27А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (2 чел.);
28. Дворник (1 чел.);
29. Швея (1 чел.);
30. Юрисконсульт (1 чел.);
31. Делопроизводитель (1 чел.);
32. Учитель-логопед (1 чел.);
33. Инструктор по физической культуре (1 чел.);
34. Медицинская сестра процедурная (1 чел.);
35. Медицинская сестра по массажу (1 чел.);
36. Медицинская сестра патронажная (1 чел.);
37. Помощник воспитателя (младшие дошкольники) (2 чел.);
38. Няня (6 чел.).

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 38

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 0

3.12. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация: 1

3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

1. Директор (1 чел.);
2. Заместитель директора по воспитательной работе (1 чел.);
3. Заместитель директора по административно-хозяйственной работе (1 чел.);
5. Социальный педагог (1 чел.);
6. Педагог-психолог (1 чел.);
7. Педагог дополнительного образования (1 чел.);
8. Музыкальный руководитель (1 чел.);
- 9А. Воспитатель (3 чел.);
- 9-1А (9А). Воспитатель (21 чел.);
11. Врач - педиатр (1 чел.);
- 12А. Медицинская сестра (1 чел.);



[www.сфера-труда24.рф](http://www.сфера-труда24.рф)  
 ot@ot-24.ru  
 тел. (391)202-60-05

- 12-1А (12А). Медицинская сестра (5 чел.);  
13. Медицинская сестра диетическая (1 чел.);  
16. Специалист по кадрам 1 категории (1 чел.);  
17А. Помощник воспитателя (2 чел.);  
17-1А (17А). Помощник воспитателя (11 чел.);  
19. Дежурный по режиму (3 чел.);  
20. Кастелянша (1 чел.);  
21. Кладовщик (1 чел.);  
22. Повар (3 чел.);  
23. Кухонный рабочий (2 чел.);  
24А. Машинист по стирке и ремонту спецодежды (1 чел.);  
24-1А (24А). Машинист по стирке и ремонту спецодежды (1 чел.);  
25А. Уборщик служебных помещений (1 чел.);  
25-1А (25А). Уборщик служебных помещений (1 чел.);  
27А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);  
27-1А (27А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (2 чел.);  
28. Дворник (1 чел.);  
29. Швея (1 чел.);  
30. Юрисконсульт (1 чел.);  
31. Делопроизводитель (1 чел.);  
32. Учитель-логопед (1 чел.);  
33. Инструктор по физической культуре (1 чел.);  
34. Медицинская сестра процедурная (1 чел.);  
35. Медицинская сестра по массажу (1 чел.);  
36. Медицинская сестра патронажная (1 чел.);  
37. Помощник воспитателя (младшие дошкольники) (2 чел.);  
38. Няня (6 чел.);  
39. Уборщик служебных помещений (мед.кабинет) (1 чел.).

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 38 рабочих мест.

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

- 1) передать работу на согласование заказчику;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3760

(№ в реестре  
экспертов)

Главный эксперт

(должность)

(подпись)

Валерия Александровна

Алымова

(Ф.И.О.)



[www.cфера-труда24.рф](http://www.cфера-труда24.рф)  
[ot@ot-24.ru](mailto:ot@ot-24.ru)  
тел. (391)202-60-05

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Экспертный центр «Сфера труда»  
(полное наименование организации)

2. 660098, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Алексева, дом 13, помещение 14;  
тел. +7 (391) 202-60-05; e-mail: ot@ot-24.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 626

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 07.02.2022

5. ИНН организации 2465178544

6. ОГРН организации 1182468019953

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.21HC34	01 октября 2019 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений; (оценки)	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	15.02.2023; 25.09.2023	Валерия Александровна Алымова	Главный эксперт	003 0008635	06 мая 2021 г.	3760

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории 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	15.02.2023	Химический фактор	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
2	15.02.2023	Химический фактор	Газоанализатор универсальный переносной ГАНК-4	24421-09	1628	03.05.2023
3	15.02.2023	Шум	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
4	15.02.2023	Шум	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	22	21.03.2023
5	15.02.2023	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-01	5997	23.03.2023
6	15.02.2023	Шум	Шумомеры-виброметры, анализаторы спектра ЭКОФИЗИКА-110А в составе: предусилитель Р-200, зав. № 175290; микрофон М-201, зав. № 0195	48906-12	БФ 211296	24.07.2023
7	15.02.2023	Шум	Калибратор акустический АК-1000	76039-19	1312	27.12.2023
8	15.02.2023	Вибрация локальная	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
9	15.02.2023	Вибрация локаль-	Секундомер механический	11519-01	5997	23.03.2023

		ная	СОСпр-26-2-000			
10	15.02.2023	Вибрация локальная	Шумомеры-виброметры, анализаторы спектра ЭКОФИЗИКА-110А в составе: вибропреобразователь АР2082М, зав. № 1553	48906-12	БФ 211296	24.07.2023
11	15.02.2023	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	6192	23.03.2023
12	15.02.2023	Микроклимат	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
13	15.02.2023	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	22	21.03.2023
14	15.02.2023	Микроклимат	Радиометр теплового излучения ИК-метр	52648-13	022516	11.12.2023
15	15.02.2023	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (08) Пульсметр + Люксметр	24248-09	08 6527	19.12.2023
16	15.02.2023	Световая среда	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
17	15.02.2023	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	22	21.03.2023
18	15.02.2023	Световая среда	Мультиметр цифровой VA-MM20	60455-15	VA1312056 63	24.03.2023
19	15.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
20	15.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК	35279-07	22	21.03.2023
21	15.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-01	5997	23.03.2023
22	15.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер ADA Cosmo 100	69904-17	000831	05.04.2023
23	15.02.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-00	00459/11	03.03.2023
24	15.02.2023	Напряженность трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200А»	27468-04	3450	02.03.2023
25	15.02.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-01	5997	23.03.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:

(подпись)

Директор Братчин Елена Александровна

(И.О.)

25 сентября 2023 г

(дата)

