

**Рекомендации по рассмотрению и утверждению отчета
о проведении специальной оценки условий труда**

Отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии (согласно ФЗ от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ статья 15 п.3). Член комиссии, который не согласен с результатами проведения специальной оценки условий труда, имеет право изложить в письменной форме мотивированное особое мнение, которое прилагается к этому отчету.

Члены комиссии подписывают:

- Титульный лист отчета
- Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда
- Сводную ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда
- Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда
- Карты специальной оценки условий труда
- Протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты (при наличии).

Отчет о проведении специальной оценки условий труда подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии в срок не позднее чем **тридцать календарных дней** со дня его направления работодателю организацией, проводящей специальную оценку условий труда.

Организация, в которой проводилась специальная оценка условий труда, обязана в течение **трех рабочих дней со дня утверждения отчета** о проведении специальной оценки условий труда уведомить об этом организацию, проводившую специальную оценку условий труда, направив копию подписанного и утвержденного титульного листа отчета в электронном виде на e-mail: szeot@vandex.ru, для передачи сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в территориальный орган Федеральной службы по труду и занятости.

На сайте Минтруда РФ по ссылке <http://akot.rosmintrud.ru/sout/Statistics/varorganization> можно проверить был ли загружен отчет в систему ФГИС СОУТ или нет.

Организация, в которой проводилась специальная оценка условий труда, обязана в течение **трех рабочих дней со дня утверждения отчета** направить копию утвержденного отчета о проведении специальной оценки условий труда заказным почтовым отправление с уведомлением о вручении по адресу: ООО "СЗ ЦОТ", 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д. 35, к. 4, литера И, офис 402; либо в форме электронного документа, подписанного квалифицированной электронной подписью (через систему СБИС или Контур) (ФЗ № 426-ФЗ статья 15 п. 5.1).

Предоставление отчета в территориальный орган Федеральной службы по труду и занятости, организацией, в которой проводилась специальная оценка условий труда, не требуется.

Работодатель организует ознакомление работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на их рабочих местах под роспись (согласно ФЗ № 426-ФЗ статья 15 п. 5) в срок не позднее, чем **тридцать календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда** (дата утверждения отчета председателем комиссии). В указанный срок не включаются периоды временной нетрудоспособности работника, нахождения его в отпуске или командировке, периоды междувахтового отдыха.

Работодатель организует размещение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (при наличии такого сайта) сводных данных о результатах проведения специальной оценки условий труда в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах и перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда, в срок не позднее чем в течение **тридцати календарных дней со дня утверждения отчета о проведении специальной оценки условий труда** (согласно ФЗ № 426-ФЗ статья 15 п. 6).

В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации **не выявлены**, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны **оптимальными или допустимыми**, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона 426-ФЗ, **работодателем подается** в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения (в Республике Карелия это Государственная инспекция труда в Республике Карелия, 185030, г. Петрозаводск, ул. Станционная, д. 24) **декларация соответствия условий труда*** государственным нормативным требованиям охраны труда в срок не позднее, чем **тридцать рабочих дней** со дня внесения сведений о результатах проведения специальной оценки условий труда в Федеральную государственную информационную систему учета результатов проведения специальной оценки условий труда в порядке, установленном Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда". Форма и порядок подачи **декларации соответствия условий труда** установлены на основании приказа Минтруда России от 17.06.2021 N 406н

* декларацию мы Вам вышлем на Вашу эл. почту после внесения сведений о результатах проведенной СОУТ.

Применение результатов проведения специальной оценки условий труда осуществляется согласно статье 7 ФЗ от 28 декабря 2013 г. № 426-ФЗ.

Контракт
№ 12264/23-СОУТ
от 27.03.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ



ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 698369)

В **Муниципальном бюджетном
общеобразовательном учреждении
Петрозаводского городского округа
«Основная общеобразовательная
школа № 32»**

(полное наименование работодателя)

*185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного
завода, д. 21*

(место нахождения и организационно-деятельностная форма работодателя)

1001027960

(ИНН работодателя)

100101001

(ОКПД работодателя)

1021000544817

(ОКРН работодателя)

85.13

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Никонова М.И.

(Ф.И.О.)

15.05.23г.

(дата)

(подпись)

Петрова Е.В.

(Ф.И.О.)

15.05.23г.

(дата)



Общество с ограниченной
ответственностью "Северо-
Западный Центр Охраны
Труда"

г. Санкт-Петербург, Ви. Тер. Г.
Муниципальный округ
Нарвский округ, ул. Маршала
Говорова, д. 35, к. 4, лит. И,
помещ. 16-н, помещ. 402

Выписка

из Реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда

1. Выписка составлена из состава на	16.11.2022 года
2. Организационно-правовая форма, полное, сокращенное наименование заказчика	(дата) Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Центр Охраны Труда",
3. Почтовый адрес местонахождения заказчика	г. Санкт-Петербург, Ви. Тер. Г. Муниципальный округ Нарвский округ, ул. Маршала Говорова, д. 35, к. 4, лит. И, помещ. 16-н, помещ. 402
4. Регистрационный номер в реестре	192
5. Дата внесения в реестр	14.01.2016 г.
6. Статус организации в реестре	Действующая организация
7. Вид услуги в области охраны труда	Специальная оценка условий труда
8. ИНН заказчика, дата наступления в учет в налоговом органе	7805410387
9. Государственный регистрационный номер	5067847456342

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов
проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети
Интернет по адресу: <https://fdof.mosmintrud.ru>

Документ подписан усиленной,
квалифицированной электронной подписью
Сертификат: 00185F273FD1E14C02BCC90752AAAB025
Владелец: Минтруд России
Действителен: с 07.11.2022 10:07:00 по 31.01.2024 10:07:00



Копия верна
Директор ООО "СЗ ЦОТ"
К.П. Хлызов



ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ RA.RU.51812P

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА", ИНН 7805410387

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

198095, РОССИЯ, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, дом 35 корпус 4 литер И, этаж 427;

198095, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, дом 35 корпус 4 литер И, 202;

Аккредитация осуществляется российским аккредитационным органом по аккредитации - Федеральным агентством по аккредитации (Федеральное агентство по аккредитации) в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2007 года № 410-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе измерений".
Аккредитация осуществляется аккредитационным органом по аккредитации - Федеральным агентством по аккредитации (Федеральное агентство по аккредитации) в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2007 года № 410-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе измерений".
Аккредитация осуществляется аккредитационным органом по аккредитации - Федеральным агентством по аккредитации (Федеральное агентство по аккредитации) в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2007 года № 410-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе измерений".



Дата формирования документа 16.05.2024 г.



Копия верна
Директор ООО "СЗ ЦОТ"
К.П. Хлызов

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016 <small>(основная деятельность организации, проводящей специальную оценку условий труда, по экспертной оценке качества и безопасности условий труда, по экспертной оценке качества и безопасности условий труда)</small>	
198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПО-МЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корпус 4, Лит. И, офис 427	бессрочно
RA.RU.518123	26.11.2015

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
 № 12264/23-СОУТ 28.03.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 28.03.2023 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»)
(полное наименование организации)

198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПО-МЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корпус 4, Лит. И, офис 427; Телефон +7 (812) 920-01-04, +7 (911) 934-54-20, +7 (812) 676-57-56, +7 (812) 333-47-21 Факс +7 (812) 676-57-56, +7 (812) 333-47-21 Адрес электронной почты: rw-cot@mail.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 192
 Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда в области охраны труда: 14.01.2016
 ИНН организации 7805410387
 ОГРН организации 5067847456342

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.518123	26.11.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специаль-

ной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Контракта № 12264/23-СОУТ от 27.03.2023 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петровского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Черный В.А.*; регистрационный номер *1608* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *27* рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, 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;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

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 не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.**

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
48	Заведитель директора по безопасности	-	нет	нет	Световая среда	-	1,4
50	Педагог-психолог	-	нет	нет	Световая среда Напряженность трудового процесса	-	1,4
51	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	-	нет	нет	Световая среда	-	В течение смены
53	Тьютор	-	нет	нет	Световая среда	-	2,5
55	Педагог социальный	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
22	Библиотекарь	-	нет	нет	Световая среда Световая среда	-	3,6 2,2
23	Культурный организатор	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
24	Техник	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
56	Культурный организатор	-	нет	нет	Световая среда	-	В течение смены
16	Даорник	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса Химический Шум	- ГСМ, снегоуборочная машина Снегоуборочная машина Снегоуборочная машина	8 0,8 0,8 0,8
17	Уборщик служебных помещений	-	нет	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Химический	- Дезинфицирующие средства	8 0,4
21	Сторож	-	нет	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Тяжесть трудового процесса	- -	1,2 В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие анатомического РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие доказательств от работника	Наименование идентифицирующего фактора	Источники фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор	-	нет	нет	Световая среда	-	4,3
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	нет	нет	Световая среда	-	2,9
6	Учитель (начальная классы)	-	нет	нет	Световая среда	-	3,6
45	Учитель (начальные классы)	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
46	Учитель (начальные классы)	-	нет	нет	Световая среда	-	3,6
47	Учитель (начальные классы)	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
13	Учитель (физические культуры)	-	нет	нет	Световая среда	-	3,6
10	Учитель (информатика, физика, математика)	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	2,9
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ)	-	нет	нет	Световая среда	-	3,6
54	Учитель (английский язык)	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
49	Учитель-логопед	-	нет	нет	Световая среда	-	3,6
					Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
					Световая среда	-	3,6
					Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
					Световая среда	-	3,6
					Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены В течение смены
					Световая среда	-	0,8
					Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
12	Учитель (географ, химия, биология)	-	нет	нет	Световая среда	-	3,6 В течение смены
52	Учитель (история, обществознание)	-	нет	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	4 В течение смены
15	Учитель (ИЗО, технология)	-	нет	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3,6 В течение смены
14	Учитель (музыка)	-	нет	нет	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	-	3,6 В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указанных части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 12 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.

• выявлено 15 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указанных 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:

1508

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Черный В.А.

(Ф.И.О.)

28.03.2023

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(подпись)

(подпись)

Хиловерова М.В.

(Ф.И.О.)

28.03.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ

(должность)

(подпись)

Никонова М.И.

(Ф.И.О.)

28.03.2023

(дата)

Специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Петрова Е.В.

(Ф.И.О.)

28.03.2023

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»)

(полное наименование организации)

2. 198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402;
198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корпус 4, Лит. И, офис 427; Телефон
+7 (812) 920-01-04, +7 (911) 934-54-20, +7 (812) 676-57-56, +7 (812) 333-47-21 Факс +7 (812)
676-57-56, +7 (812) 333-47-21 Адрес электронной почты: pw-cot@mail.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 192

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 14.01.2016

5. ИНН 7805410387

6. ОГРН организации 5067847456342

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.518123	26 ноября 2015 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	05.04.2023	Чёрный В.А.	Эксперт	003 0007472	30 июня 2020 г.	1608
2	-	Трунова И.Г.	Эксперт	003 0007129	08 апреля 2020 г.	898

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	05.04.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	19112	27.09.2024
2	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	19112	27.09.2024
3	05.04.2023	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	19112	27.09.2024
4	05.04.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	19112	27.09.2024
5	05.04.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	19112	27.09.2024

6	05.04.2023	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	19112	27.09.2024
7	05.04.2023	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/08	24248-09	085090	06.06.2023
8	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	4181	24.04.2023
9	05.04.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	4181	24.04.2023
10	05.04.2023	Химический фактор	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	4181	24.04.2023
11	05.04.2023	Шум	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	4181	24.04.2023
12	05.04.2023	Вибрация локальная	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	11519-11	4181	24.04.2023
13	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Электронный счетчик на палец Led Finger Counter SXH5136	нет	нет	-
14	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная Fisco UM5M	22003-07	528	09.11.2023
15	05.04.2023	Шум	Рулетка измерительная Fisco UM5M	22003-07	528	09.11.2023
16	05.04.2023	Вибрация локальная	Рулетка измерительная Fisco UM5M	22003-07	528	09.11.2023
17	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	02281	24.04.2023
18	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с пониусом типа 4	72501-18	9352	23.06.2023
19	05.04.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный «ШЭЭ-01»	нет	нет	-
20	05.04.2023	Химический фактор	Анализатор - течекскагель АНТ-3М	39982-14	2967	28.04.2023
21	05.04.2023	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА (предусилитель Р200, №091084; микрофон МК-233, № 5293; вибропреобразователь АР2082М. №0344)	48906-12	А091964	23.05.2023
22	05.04.2023	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА (предусилитель Р200, №091084; микрофон МК-233, № 5293; вибропреобразователь АР2082М. №0344)	48906-12	А091964	23.05.2023
23	05.04.2023	Шум	Калибратор акустический типа АК-1000	57429-14	0808	23.05.2023
24	05.04.2023	Химический фактор	Насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	1254.16	02.11.2023
25	05.04.2023	Химический фактор	Индикаторные трубки ИТ-ИК/ВП мод. Хлор (ИТ-С12/0,02)	62580-15	24-03	20.01.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Директор Хлызов Константин Петрович
ФИО

20 апреля
2023 года
(дата)

М.П.

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

Идентификационный 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	физический фактор	аэрозоль пренативного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация	электromагнитное поле факторизирующее поля и ионизирующее	ультрафиолетовое излучение фактора излучающего поле и ионизирующее	лазерное излучение фактора неионизирующее поле и ионизирующее	поверхностное излучение	микроклимат	световая среда	травматичность 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	
	Административно-управленческий персонал																			
1	Рабочее место директора; Осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,3	-	-	-
2	Рабочее место заместителя директора по учебно-воспитательной работе; Осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9	-	-	-
48	Рабочее место заместителя директора по безопасности; Осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	-	-
	Педагогический персонал																			
6	Рабочее место учителя (начальные классы); Сенсорные нагрузки, физические нагрузки, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	7,2	7,2	7,2
45	Рабочее место учителя (начальные классы); Сенсорные нагрузки, физические нагрузки, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	7,2	7,2	7,2
46	Рабочее место учителя (начальные классы); Сенсорные нагрузки, физические нагрузки, осветительное оборудование	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	7,2	7,2	7,2

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(Полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хинюверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; deisad19p@yandex.ru <small>(Адрес места нахождения работодателя, филиала, инка, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда

Директор

(полное наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, разряд, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

037-270-048 35

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором ProView, МФУ Kyocera
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1,1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись) _____ (подпись) _____ ХинOVEROVA M.B. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ (подпись) _____ (подпись) _____ НИКОЛОВА M.I. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23 (дата)

Специалист по кадрам (подпись) _____ (подпись) _____ ПЕТРОВА E.B. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23 (дата)

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

898 (И.И. (подпись) эксперта) _____ (подпись) _____ ТРУНОВА И.Г. (Ф.И.О.) _____ 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись) _____ ХИНОVEROVA Марина Викторовна (Ф.И.О. работника) _____ 15.05.23 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(Адрес места нахождения работодателя, филиала, и/или, фактически руководителем, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 2

специальной оценки условий труда

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует
(код по ОК 016-04)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, проект, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

070-755-249 65

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Acer, МФУ Kyocera
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/- не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25


Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)  Хиновскова М.В.
(Ф.И.О.) 15.05.23г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора по АХЧ
(подпись)  Никонова М.И.
(Ф.И.О.) 15.05.23г.
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)  Петрова Е.В.
(Ф.И.О.) 15.05.23г.
(дата)

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

898
(№ в реестре экспертов)  Трунова И.Г.
(Ф.И.О.) 20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 Сергеева Анна Всеволодовна
(Ф.И.О. работника) 15.05.23г.
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, филиала, цеха, участка/руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 48

специальной оценки условий труда

Заместитель директора по безопасности
(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует
(код по ОК 016-04)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, разлет, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

070-755-249 65

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Acer, МФУ Kyocera
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты


Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Директор (подпись)  Хиноворова М.В. (Ф.И.О.) 15.05.23г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора по АХЧ (подпись)  Никонова М.И. (Ф.И.О.) 15.05.23г. (дата)

Специалист по кадрам (подпись)  Петрова Е.В. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

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

898 (№ в реестре экспертов) (подпись)  Трунова И.Г. (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) Сергеева Анна Всеволодовна (Ф.И.О. работника) 15.05.23г. (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, факсимиле, адрес электронной почты, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 6
специальной оценки условий труда

Учитель (начальные классы)

(наименование профессии (пожности) работника)

27245

(код по ОК 015-54)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель

(имен, разря, подклассификация)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

121-161-884 15

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Samsung, МФУ Hp
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

(подпись)

Хиноверова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ
(подпись)

(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)

(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Кяргиева Екатерина Михайловна
(Ф.И.О. работника)

15.05.2023
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверева Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, инт., объект размещения, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 45
специальной оценки условий труда

Учитель (начальные классы)
(наименование профессии (должности) работника)

27245
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

165-535-609 83

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Samsung, МФУ Hp, ноутбук Acer

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) _____ (подпись) _____
 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
 _____ (Дата) _____

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ _____
 (подпись) _____ (подпись) _____
 _____ (Ф.И.О.) _____
 _____ (Дата) _____

Специалист по кадрам _____
 (подпись) _____ (подпись) _____
 _____ (Ф.И.О.) _____
 _____ (Дата) _____

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

898 _____
 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____
 _____ (Ф.И.О.) _____
 _____ (Дата) _____

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) _____ (подпись) _____
 _____ (Ф.И.О. работника) _____
 _____ (Дата) _____

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 46
специальной оценки условий труда

Учитель (начальные классы)

27245

(наименование профессии (специальности) работника)

(ИНН по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н: III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ: Учитель

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

103-451-484 14

Строка 022. Используемое оборудование: Ноутбук Lenovo, МФУ Hp
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

(подпись)

Хиноверова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по
АХЧ
(подпись)

(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)

(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Фомина Татьяна Владимировна
(Ф.И.О. работника)

17.05.23
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, факс, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 47
специальной оценки условий труда

Учитель (начальные классы)

(наименование профессии (должности) работника)

27245

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

043-590-285 54

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Acer, МФУ Hp
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.а. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)


(подпись)

Хиноверова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ
(подпись)


(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)


(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

Хяникяйнен Мария Александровна
(Ф.И.О. работника)

17.05.23
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(Полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Суляжгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(Адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 13
специальной оценки условий труда

Учитель (физическая культура)
(наименование профессии (должности) работника)

27244

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель
(выпуск, раздел, код утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

165-894-766 38

Строка 022. Используемое оборудование: Ноутбук, спортивный инвентарь
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	1	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись) _____ Хиноворова М.В. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ (подпись) _____ Никонова М.И. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23 (дата)

Специалист по кадрам (подпись) _____ Петрова Е.В. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23 (дата)

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

898 (№ в реестре экспертов) (подпись) _____ Трунова И.Г. (Ф.И.О.) _____ 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись) _____ Мухин Данил Андреевич (Ф.И.О. работника) _____ 15.05.23 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Суляжгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 10

специальной оценки условий труда

Учитель (информатика, физика, математика)
(наименование профессии (должности) работника)

27244

(код по ОК 016-04)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель

(выпуск, раздел, код утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

082-603-033-34

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Acer, МФУ Xerox
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

(подпись)

Хиноаерова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ
(подпись)

(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)

(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Вежина Ольга Александровна
(Ф.И.О. работника)

15.05.23
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 3

специальной оценки условий труда

Учитель (русский язык, литература, ОБЖ)

27244

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ: Учитель

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

072-107-084-23

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Samsung, МФУ Hp, ноутбук Lenovo

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/- не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись) _____ Хинова М.В. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ (подпись) _____ Никонова М.И. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23г. (дата)

Специалист по кадрам (подпись) _____ Петрова Е.В. (Ф.И.О.) _____ 15.05.23г. (дата)

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

898 (№ в реестре экспертов) (подпись) _____ Трунова И.Г. (Ф.И.О.) _____ 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись) _____ Алешко Жанна Григорьевна (Ф.И.О. работника) _____ 15.05.2023 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; schoof32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, факс, инт. почтовый адрес руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 54
специальной оценки условий труда

Учитель (английский язык)
(наименование профессии (должности) работника)

27244
(код по ОК 018-04)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. **ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель**
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

151-438-764 63

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Samsung, МФУ Hp, ноутбук Acer

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средство индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

(подпись)

Хиноверова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по
АХЧ
(подпись)

(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)

(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

18.05.23
(дата)

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

898

(№ в рос. ре. экспертах)

(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Туренко Ирина Александровна
(Ф.И.О. работника)

15.05.2023
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места исполнения работ/услуг, факс/телефон, инд.识别号 руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 50
специальной оценки условий труда

Педагог-психолог

(наименование профессии (должности) работника)

25484

(код по ОК 016-04)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. **ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Педагог-психолог**

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

116-154-316 22

Строка 022. Используемое оборудование: Ноутбук Hp

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор [Подпись] Хиноверова М.В. 15.05.23
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ [Подпись] Никонова М.И. 15.05.23
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Специалист по кадрам [Подпись] Петрова Е.В. 15.05.23
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

898 [Подпись] Трунова И.Г. 20.04.2023
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

[Подпись] Макарова Светлана Викторовна 15.05.2023
 (подпись) (Ф.И.О. работника) (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, факс/телефон, инд. адрес (для руководителей, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 12

специальной оценки условий труда

Учитель (география, химия, биология)

27244

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-04)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

043-590-289-58

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Acer

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

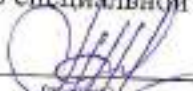

(подпись)

Хиноверова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23,
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по
АХЧ
(подпись)


(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23,
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)


(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23,
(дата)

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

898

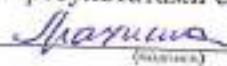
(Ф.И.О. эксперта)


(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)


(подпись)

Махина Надежда Алексеевна
(Ф.И.О. работника)

17.05.23
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 51

специальной оценки условий труда

Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями

Отсутствует

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, разряд, класс, категория)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

151-438-764 63

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Samsung, МФУ Hp, ноутбук Acer

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-

Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) _____ (подпись) _____
 Директор (подпись) Хиноворова М.В. (Ф.И.О.) 15.05.23. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись) _____ (подпись) _____
 Заместитель директора по АХЧ (подпись) Никонова М.И. (Ф.И.О.) 15.05.23. (дата)

 (подпись) _____ (подпись) _____
 Специалист по кадрам (подпись) Петрова Е.В. (Ф.И.О.) 15.05.23. (дата)

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

 (подпись) _____ (подпись) _____
 898 (№ в реестре экспертов) Трунова И.Г. (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) _____ (подпись) _____
 Чевская Ксения Александровна (Ф.И.О. работника) (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 52
специальной оценки условий труда

Учитель (история, обществознание)
(наименование профессии (должности) работника)

27244
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. **ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ: Учитель**
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

141-342-162 10

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором АОС, МФУ Hp
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивались	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)



Хиноверова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

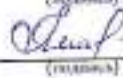
Заместитель директора по
АХЧ
(подпись)



Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23г.
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)



Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23г.
(дата)

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

898
(№ в реестре экспертов)



Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Жебрак Сергей Викторович
(Ф.И.О. работника)

(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, офиса, объекта управления, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 15
специальной оценки условий труда

Учитель (ИЗО, технология)
(наименование профессии (должности) работника)

27244
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Учитель
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщины	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

--

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Samsung
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

(подпись)

Хиноворова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по
АХЧ
(подпись)

(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)

(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

15.05.23
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, факс, инт., почтовый адрес/адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 53
специальной оценки условий труда

Тьютор

(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н; III. **ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ: Тьютор <*>**

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

137-182-584 70

Строка 022. Используемое оборудование: Технологическим процессом не предусмотрено

Используемые материалы и сырье: Отсутствует

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	I	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	I	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись)  Хиноворова М.В. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора по АХЧ (подпись)  Никонова М.И. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

Специалист по кадрам (подпись)  Петрова Е.В. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

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

898 (Ф.И.О. эксперта)  Трунова И.Г. (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)  Юдинчева Юлия Владимировна (Ф.И.О. работника) (дата)

Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Да	Да	Федеральный закон от 28.12.2013 N 400-ФЗ "О страховых пенсиях" глава 6, статья 30, п.1, п.п. 19, п. 2; Постановление Правительства РФ от 29.10.2002 г. № 781 (п.1 п.п. 1.1)
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Директор (подпись)  Хиноворова М.В. (Ф.И.О.) 15.05.23. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ (подпись)  Никонова М.И. (Ф.И.О.) 15.05.23. (дата)

Специалист по кадрам (подпись)  Петрова Е.В. (Ф.И.О.) 15.05.23. (дата)

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

898 (Ф.И.О. эксперта)  Трунова И.Г. (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись) Бомбина Наталья Александровна (Ф.И.О. работника) (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиновева Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; deisad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, филиала, инв. отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 55
специальной оценки условий труда

Педагог социальный

(наименование профессии (должности) работника)

25487

(код по ОК 016-04)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н: III. ДОЛЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ; Социальный педагог

(выпуск, раздел, код утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

082-603-033-34

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором Acer, МФУ Xerox

Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
 (дата)

Специалист по кадрам

 (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____
 (дата)

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

898

 (Инициалы эксперта) _____ (Ф.И.О.) _____
 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) _____ Вежина Ольга Александровна _____
 (Ф.И.О. работника) _____
 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Суляжгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, Фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 22
специальной оценки условий труда

Библиотекарь

(наименование профессии (должности) работника)

20316

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников культуры, искусства и кинематографии", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2011 г. N 251н; IV. Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в библиотеках; 4.2. ДОЛЖНОСТИ СПЕЦИАЛИСТОВ; Библиотекарь
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

043-590-304 40

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором, МФУ
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(подпись)

(подпись)

Хинова М.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ
(подпись)

(подпись)

Никонова М.И.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

Специалист по кадрам
(подпись)

(подпись)

Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Исакова Татьяна Федоровна
(Ф.И.О. работника)

17.05.23
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 23
специальной оценки условий труда

Культурорганизатор

(наименование профессии (должности) работника)

23632

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников культуры, искусства и кинематографии", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2011 г. N 251н; V. Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в культурно-досуговых организациях, центрах (домах народного творчества), дворцах и домах культуры, парках культуры и отдыха, центрах досуга, кинотеатрах и других аналогичных организациях культурно-досугового типа; 5.2. КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ КЛУБНОГО ТИПА (ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ (МЕЖПОСЕЛЕНЧЕСКОЙ) КЛУБНОЙ СИСТЕМЫ), ПАРКОВ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА, ГОРОДСКИХ САДОВ, ДРУГИЕ АНАЛОГИЧНЫЕ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ; 5.2.1. ДОЛЖНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ; Культурорганизатор

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

104-989-688 07

Строка 022. Используемое оборудование: Технологическим процессом не предусмотрено

Используемые материалы и сырье: Отсутствуют

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-

Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средств индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. I, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Директор
 (подпись)

 (подпись)

 Хиноверова М.В.
 (Ф.И.О.)

 15.05.23.
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Заместитель директора по
 АХЧ
 (подпись)

 (подпись)

 Никонова М.И.
 (Ф.И.О.)

 15.05.23.
 (дата)

 Специалист по кадрам
 (подпись)

 (подпись)

 Петрова Е.В.
 (Ф.И.О.)

 15.05.23.
 (дата)

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

 898
 (№ в реестре экспертов)

 (подпись)

 Трунова И.Г.
 (Ф.И.О.)

 20.04.2023
 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)

 Иванова Регина Александровна
 (Ф.И.О. работника)

 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@tambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, факсимиле, тел. ответственного, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 24
специальной оценки условий труда

Техник

(наименование профессии (должности) работника)

26927

(код по ОК 016-99)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержден Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37: Раздел 1. Междотраслевые квалификационные характеристики; 2. Должности специалистов; ТЕХНИК

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

144-067-365 52

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ с ЖК монитором, МФУ
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-

Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты


Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прик.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщины - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

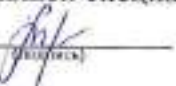
Директор (подпись)  Хинова М.В. (Ф.И.О.) 15.05.23г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора по АХЧ (подпись)  Никонова М.И. (Ф.И.О.) 15.05.23г. (дата)

Специалист по кадрам (подпись)  Петрова Е.В. (Ф.И.О.) 15.05.23г. (дата)

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

898 (№ в реестре экспертов) (подпись)  Трунова И.Г. (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) Архипов Виталий Александрович (Ф.И.О. работника) 15.05.23 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места выполнения работ/услуг, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 56
специальной оценки условий труда

Культурорганизатор

(наименование профессии (полности) работника)

23632

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС — Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников культуры, искусства и кинематографии", утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 30 марта 2011 г. N 251н; V. Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в культурно-досуговых организациях, центрах (домах народного творчества), дворцах и домах культуры, парках культуры и отдыха, центрах досуга, кинотеатрах и других аналогичных организациях культурно-досугового типа; 5.2. КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ КЛУБНОГО ТИПА (ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ (МЕЖПОСЕЛЕНЧЕСКОЙ) КЛУБНОЙ СИСТЕМЫ), ПАРКОВ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА, ГОРОДСКИХ САДОВ, ДРУГИЕ АНАЛОГИЧНЫЕ КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ; 5.2.1. ДОЛЖНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ: Культурорганизатор

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

078-434-182 87
154-932-135 67

Строка 022. Используемое оборудование: Технологическим процессом не предусмотрено
Используемые материалы и сырье: Отсутствуют

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного	-	не оценивалась	-

действия			
Шум	-	не оценивалась	-
Инfrasound	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: _____

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) Хинова М.В. _____ (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ _____ (подпись) Никонова М.И. _____ (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

Специалист по кадрам _____ (подпись) Петрова Е.В. _____ (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

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

898 _____ (№ в реестре экспертов) Трунова И.Г. _____ (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

Седых Юлия Яковлевна

(Ф.И.О. работника)

(подпись)

(подпись)

Федосова Ирина Валентиновна

(Ф.И.О. работника)

(подпись)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(также наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, факсимиле, инд. отделение руководителя, адрес Электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 16
специальной оценки условий труда

Дворник
(наименование профессии (должности) работника)

11786
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

050-876-187-72

Строка 022. Используемое оборудование: Ручной уборочный инвентарь, тележка, бензотриммер, снегоуборочная машина

Используемые материалы и сырье: Дерево, металл, ГСМ

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/- не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	2	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	2	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-

Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средств индивидуальной защиты


Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись)  Хиноворова М.В. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


Заместитель директора по АХЧ (подпись)  Никонова М.И. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

Специалист по кадрам (подпись)  Петрова Е.В. (Ф.И.О.) 15.05.23 (дата)

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

898 (№ в реестре экспертов) (подпись)  Трунова И.Г. (Ф.И.О.) 20.04.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) Епишин Евгений Васильевич (Ф.И.О. работника) 15.05.23 (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(полное наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноворова Марина Викторовна; school32skz@rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места исполнения работ/услуг, фамилия, имя, количество работников, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 17
специальной оценки условий труда

Уборщик служебных помещений
(наименование профессии (должности) работника)

19258
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по
общетраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской
Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	3
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

027-983-745 03
066-587-902-15
030-808-735-35

Строка 022. Используемое оборудование: Ручной уборочный инвентарь
Используемые материалы и сырье: Синтетические моющие и дезинфицирующие средства

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	2	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

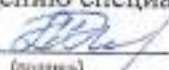
Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(подпись)



(подпись)

ХинOVEROVA М.В.

(Ф.И.О.)

15.05.23,

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по

АХЧ

(подпись)



(подпись)

Никонова М.И.

(Ф.И.О.)

15.05.23,

(дата)

Специалист по кадрам

(подпись)



(подпись)

Петрова Е.В.

(Ф.И.О.)

15.05.23,

(дата)

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

898

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Трунова И.Г.

(Ф.И.О.)

20.04.2023

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



(подпись)

Данилова Раиса Яковлевна

(Ф.И.О. работника)

15.05.23

(дата)



(подпись)

Маковская Ирина Николаевна

(Ф.И.О. работника)

15.05.23

(дата)



(подпись)

Наумова Анжелика Михайловна

(Ф.И.О. работника)

15.05.23

(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32» <small>(наименование работодателя)</small>				
185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21; Хиноверова Марина Викторовна; school32skz@ Rambler.ru; detsad19p@yandex.ru <small>(адрес места нахождения работодателя, факс, ящик, отчество руководителя, адрес электронной почты)</small>				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1001027960	51329322	4210007	85.13	86701000001

КАРТА № 21
специальной оценки условий труда

Сторож

(наименование профессии (должности) работника)

18883

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Младший обслуживающий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общетраслевым профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31

(выпуск, индекс, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	3
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

166-084-387 86
121-789-496 85
102-569-372-43

Строка 022. Используемое оборудование: Пульт охраны
Используемые материалы и сырье: Бумага

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	2	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса (в т.ч. мужчины - 1; женщины - 1)	1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение трудовой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да; возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (Трудовой кодекс РФ, ст. 268); возможность применения труда инвалидов - да (В соответствии со справкой об инвалидности и индивидуальной программой реабилитации).

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) _____ (подпись) Хинова М.В. _____ 15.05.23
 (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ _____
 (подпись) _____ (подпись) Никонова М.И. _____ 15.05.23
 (Ф.И.О.) (дата)

Специалист по кадрам _____
 (подпись) _____ (подпись) Петрова Е.В. _____ 15.05.23
 (Ф.И.О.) (дата)

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

898 _____
 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) Трунова И.Г. _____ 20.04.2023
 (Ф.И.О.) (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) _____ (подпись) Коугин Александр Владимирович _____ 15.05.23
 (Ф.И.О. работника) (дата)

 (подпись) _____ (подпись) Ротай Анна Владимировна _____ 15.05.23
 (Ф.И.О. работника) (дата)

 (подпись) _____ (подпись) Сергеев Алексей Николаевич _____ 15.05.23
 (Ф.И.О. работника) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016		
<i>(полное наименование организации, производимой специальному заказчику услуги, регистрационный номер записи в реестре организаций, производимой специальному заказчику услуги)</i>		
198095, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Невский округ, ул. Маршала Говорова, д. 35, к.4, Литера И, помещ. 16-Н, помещ. 402; e-mail: nw-coo@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342 Испытательная лаборатория 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.518123	Дата получения 26.11.2015	Дата окончания бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

Бурма Светлана Сергеевна



bf 20.04.2023
(подпись) (Дата утверждения)

ПРОТОКОЛ

проведения испытаний (исследований), измерений параметров локальной вибрации

№ 12264/23 - ВЛ 20.04.2023
(идентификационный номер протокола) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Место нахождения: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.3. Место осуществления деятельности (место(а) измерений): 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.4. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА (предусилитель Р200, №091084; микрофон МК-233, № 5293; вибропреобразователь АР2082М. №0344)	А091964	С-ГУЦ/24-05-2022/158125677	24.05.2022-23.05.2023	шум: ± 0,7 дБА, вибрация: ± 0,3 дБ	T=-10...+50°C; RH<=90%; P=645...810мм.рт.ст.

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Рулетка измерительная Fisco UM5M	528	С-СП/10-11-2022/200472414	10.11.2022-09.11.2023	±0,3 мм	T=-40...+50°C; RH<=80%; P=738...782мм.рт.ст.
2	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	4181	С-СП/25-04-2022/151320874	25.04.2022-24.04.2023	± 3,0 с	T=-20...+40°C; RH<=80% при T=+25°C

Протокол испытаний (исследований), измерений параметров локальной вибрации № 12264/23 - ВЛ

Стр. 1 из 3

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

3	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	19112	С-М/28-09-2022/189491569	28.09.2022-27.09.2024	$T = \pm 0,2^{\circ}\text{C}$; $RH = \pm 3\%$; $P = \pm 1\text{мм.рт.ст.}$ V в диапазоне 0,1-1,0 м/с: (0,05+0,05V); V в диапазоне 1,0-20 м/с: (0,1+0,05V)	Измерительно-индикаторный блок: $T = -20...+55^{\circ}\text{C}$; $RH <= 90\%$, при $T = +25^{\circ}\text{C}$ Сенсометрический щуп: $T = -40...+85^{\circ}\text{C}$; $RH <= 97\%$, при $T = +25^{\circ}\text{C}$
---	--	-------	--------------------------	-----------------------	---	--

4. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ ЛВ.ИНТ-06.01-2018 Виброускорение. Методика измерений уровней виброускорения (параметров локальной вибрации) для целей специальной оценки условий труда, свидетельство об аттестации № 2527/130-РА.RU311708-2018, сведения о регистрации в Федеральном информационном фонде ФР.1.36.2019.32551

5. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование вредного вещества	№ СИ из п.2	№ НД из п.4
1	Эквивалентный скорректированный уровень виброускорения, дБ	1	1

6. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров по рабочим местам:

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимый уровень; U095 – значение расширенной неопределенности; ОТКЛ – отклонение; t – температура воздуха; p – атмосферное давление; φ – относительная влажность; v – скорость движения воздуха; m – интервал измерения в соответствии с МИ ЛВ.ИНТ-06.01-2018; $T_{m,i}$ – приведенное к 480 мин время интервала m по наблюдениям; T_m – среднее приведенное время интервала m.

1) Рабочее место № 16:

Наименование: Дворник; Код по ОК 016-94: 11786

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Младший обслуживающий персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Открытая территория	5.2	767.5	3.0	60.7

Интервалы проведения измерений параметров вибрации

№ m	Место проведения измерения (рабочая операция)	Дата измерения	Краткое описание операции (источников вибрации)	$T_{m,i}$, мин	T_m , мин
1	Открытая территория	05.04.2023	Снегоуборочная машина	48	48

Дополнительные сведения об условиях измерения:

№ m	Место установки и ориентация акселерометров, методы крепления акселерометров	Дополнительные сведения о месте проведения измерения (при необходимости)
1	Центр зоны охвата органа управления, положение "сжатая ладонь", зажимается между пальцами кисти, измерение проводилось в 3х направлениях одновременно, крепление на шпильку, ручные адаптеры	

Результаты измерений уровня виброускорения:

№ п	Длительность измерения, мин	Эквивалентный скорректированный уровень виброускорения, дБ (по направлениям воздействия X, Y, Z)						
		Результат измерения (L1; L2; L3;..)			Эквивалентный уровень за операцию			
		X	Y	Z	X	Y	Z	
1	5;5;5	131.7;131.5;131.4	130.1;130.4;130.2	129.1;128.5;128.9	131.5	130.2	128.8	

Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	ФАКТ	U095	ПДУ	ОТКЛ
Эквивалентный скорректированный уровень виброускорения по оси X, дБ	121.5	3.8	126	-
Эквивалентный скорректированный уровень виброускорения по оси Y, дБ	120.2	3.8	126	-
Эквивалентный скорректированный уровень виброускорения по оси Z, дБ	118.8	3.8	126	-

8. Сведения о лицах проводивших измерения:

1608 _____ Эксперт _____ Чёрный В.А.
 № в реестре _____ Должность _____ Подпись _____ Ф.И.О.

Окончание протокола _____

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016
 (далее по тексту - общество, оказывающее услуги по охране труда, регистрационный номер записи в реестре органов исполнительной власти по охране условий труда)
 198095, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВНЕЛЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н,
 ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427
 тел: (812)333-47-21, e-mail: nw-cot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342

ПРОТОКОЛ
оценки условий труда при воздействии локальной вибрации
 № 12264/23- ВЛ

- 1. Сведения о работодателе:**
 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»
 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводек, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

- 2. ИД, устанавливающие оценку и ПДУ, ЦДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:**
 - Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.
3. Фактические значения измеряемых параметров локальной вибрации:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки	Результаты измерения (по направлениям воздействия), дБ	ПДУ, дБ	Класс условий труда	Время воздействия, мин
16	Дворник	Младший обслуживающий персонал			2	
Источник вредного фактора: Снегоуборочная машина						
<i>Открытая территория</i>						
	Корректированный уровень виброускорения по оси X, дБ		131,7;131,5;131,4			48
	Корректированный уровень виброускорения по оси Y, дБ		130,1;130,4;130,2			
	Корректированный уровень виброускорения по оси Z, дБ		129,1;128,5;128,9			
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения:					
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения по оси X, дБ		121,5	126	2	
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения по оси Y, дБ		120,2	126	2	
	Эквивалентный корректированный уровень виброускорения по оси Z, дБ		118,8	126	2	

4. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим требованиям на рабочих местах для рабочего места № 16 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

5. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

898

(ИМ и раскраске экспертом)



Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023 г.
(дата)

4. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НГПЛИНТ-17.01-2018 МЕТОДИКА ИЗМЕРЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАПРЯЖЕННОСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА, сведения об аттестации № 222.0249/RA.RU.311866/2018, сведения о регистрации в Федеральном информационном фонде ФР.1.33.2019.33231

5. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г

6. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование вредного вещества	№ СИ из п.2	№ НД из п.4
1	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров по рабочим местам:

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; ОТКЛ - отклонение; t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность; v – скорость движения воздуха.

1) Рабочее место № 6:

Наименование: Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °С	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.3	767.5	<0.1	42.8

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

2) Рабочее место № 45:**Наименование:** Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.5	767.5	<0.1	41.9

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

3) Рабочее место № 46:**Наименование:** Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.8	767.5	<0.1	41.4

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей напряженности трудового процесса № 12264/23 - Н

Стр. 3 из 10

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

4) Рабочее место № 47:

Наименование: Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.0	767.5	<0.1	42.2

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

5) Рабочее место № 13:

Наименование: Учитель (физическая культура); **Код по ОК 016-94:** 27244

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Спортивный зал	21.2	767.5	<0.1	38.9
2	Открытая территория	3.1	767.5	3.0	60.7

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей напряженности трудового процесса № 12264/23 - Н

Стр. 4 из 10

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	12	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

б) Рабочее место № 10:

Наименование: Учитель (информатика, физика, математика); **Код по ОК 016-94:** 27244

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажторского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.9	767.5	<0.1	40.3

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

7) Рабочее место № 3:**Наименование:** Учитель (русский язык, литература, ОБЖ); **Код по ОК 016-94:** 27244**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского

кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.3	767.5	<0.1	43.9

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

8) Рабочее место № 54:**Наименование:** Учитель (английский язык); **Код по ОК 016-94:** 27244**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского

кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.5	767.5	<0.1	39.8

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-

Протокол испытаний (исследований), измерений
показателей напряженности трудового процесса №
12264/23 - Н

Стр. 6 из 10

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

9) Рабочее место № 49:

Наименование: Учитель-логопед; **Код по ОК 016-94:** 27250

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет деятельность, которая направлена на максимальную коррекцию недостатков в развитии у воспитанников с нарушениями речи. Проводит диагностику нарушения речи, логопедическое обследование с учетом возраста, индивидуальных особенностей воспитанников с нарушениями речи. Определяет тип образовательной программы и (или) варианта оказания логопедической помощи с учетом особых образовательных и социально-коммуникативных потребностей, индивидуальных особенностей лиц с нарушениями речи.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.7	767.5	<0.1	42.1

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

10) Рабочее место № 50:

Наименование: Педагог-психолог; **Код по ОК 016-94:** 25484

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет профессиональную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия обучающихся, воспитанников в процессе воспитания и обучения в образовательных учреждениях.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.7	767.5	<0.1	42.1

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

11) Рабочее место № 12:

Наименование: Учитель (география, химия, биология); **Код по ОК 016-94:** 27244

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажторского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.6	767.5	<0.1	40.9

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

12) Рабочее место № 52:**Наименование:** Учитель (история, обществознание); **Код по ОК 016-94:** 27244**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.3	767.5	<0.1	43.7

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

13) Рабочее место № 15:**Наименование:** Учитель (ИЗО, технология); **Код по ОК 016-94:** 27244**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.9	767.5	<0.1	42.0

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей напряженности трудового процесса № 12264/23 - Н

Стр. 9 из 10

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

14) Рабочее место № 14:

Наименование: Учитель (музыка); **Код по ОК 016-94:** 27244

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.5	767.5	<0.1	39.8

Сведения об измерениях на рабочем месте:

Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-
Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-
Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18	0.5	до 20	-
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-

8. Сведения о лицах проводивших измерения:

1608

№ в протоколе

Эксперт

Должность

Подпись

Чёрный В.А.

Ф.И.О.

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016

(полное наименование организации, организационно-правовую форму условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, производных организационно-правовых условий труда)

198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427;

тел: (812)333-47-21, e-mail: nw-co@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342

ПРОТОКОЛ оценки условий труда по показателям напряженности трудового процесса

№ 12264/23- Н

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.3. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. НД, устанавливающие метод оценки и ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

3. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров*:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Педагогический персонал							
6	Учитель (начальные классы)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (премя пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менше 80	1	

45	Учитель (начальные классы)	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p>							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
46	Учитель (начальные классы)	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p>							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузки на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
47	Учитель (начальные классы)	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p>							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	

	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ)	05.04.2023				2	100

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18		0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
54	Учитель (английский язык)	05.04.2023				2	100

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18		0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	

49	Учитель-логопед	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет деятельность, которая направлена на максимальную коррекцию недостатков в развитии у воспитанников с нарушениями речи. Проводит диагностику нарушения речи, логопедическое обследование с учетом возраста, индивидуальных особенностей воспитанников с нарушениями речи. Определяет тип образовательной программы и (или) варианта оказания логопедической помощи с учетом особых образовательных и социально-коммуникативных потребностей, индивидуальных особенностей лиц с нарушениями речи.</p>							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18		0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
50	Педагог-психолог	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет профессиональную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия обучающихся, воспитанников в процессе воспитания и обучения в образовательных учреждениях.</p>							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	18		0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
12	Учитель (география, химия, биология)	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p>							
	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	

	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
52	Учитель (история, обществознание)	05.04.2023				2	100

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		не характерен	-	менее 80	1	
15	Учитель (ИЗО, технология)	05.04.2023				2	100


Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

	Плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы		не характерен	-	до 175	1	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения		не характерен	-	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (% времени смены)		не характерен	-	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)		18	0.5	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций		не характерен	-	более 6	1	

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016		
<small>(полное наименование организации, производимый стандартный объем услуг труда, регистрационный номер заявки в реестре организаций, производящих стандартный объем услуг труда)</small>		
198095, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Нарвский округ, ул. Маршала Говорова, д. 35, к.4, Литера И, помещ. 16-Н, помещ. 402, e-mail: pw-cot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342		
Испытательная лаборатория		
198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова д.35, корпус 4, литер И, офис 427		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.518123	26.11.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории
Бурма Светлана Сергеевна

 20.04.2023
(подпись) (дата утверждения)



ПРОТОКОЛ
испытаний (исследований), измерений световой среды

№ 12264/23- О

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Адрес места нахождения работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.3. Адрес места осуществления деятельности: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.4. Места проведения измерений (адреса подразделений): 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.5. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	19112	С-М/28-09-2022/189491569	28.09.2022-27.09.2024	$T = \pm 0,2^{\circ}\text{C}$; $RH = \pm 3\%$; $P = \pm 1\text{мм.рт.ст.}$ V в диапазоне 0,1-1,0 м/с: (0,05+0,05V); V в диапазоне 1,0-20 м/с: (0,1+0,05V)
Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/08	085090	С-ДЪЯ/07-06-2022/163269921	07.06.2022-06.06.2023	освещенность $\pm 8\%$, коэффициент пульсации $\pm 10\%$

3. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- Руководство по эксплуатации прибора комбинированного «ТКА-ПКМ» (08).

4. Условия проведения исследований

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	р, мм рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
1	Директор	Кабинет	23.2	767.5	44.8	<0.1
-	-	Кабинет	23.2	767.5	44.8	<0.1
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	Кабинет	23.1	767.5	42.6	<0.1
-	-	Кабинет	23.1	767.5	42.6	<0.1
48	Заместитель директора по безопасности	Кабинет	23.1	767.5	42.6	<0.1
-	-	Кабинет	23.1	767.5	42.6	<0.1
6	Учитель (начальные классы)	Кабинет	23.3	767.5	42.8	<0.1
-	-	Кабинет	23.3	767.5	42.8	<0.1
45	Учитель (начальные классы)	Кабинет	23.5	767.5	41.9	<0.1
-	-	Кабинет	23.5	767.5	41.9	<0.1
46	Учитель (начальные классы)	Кабинет	22.8	767.5	41.4	<0.1
-	-	Кабинет	22.8	767.5	41.4	<0.1
47	Учитель (начальные классы)	Кабинет	23.0	767.5	42.2	<0.1
-	-	Кабинет	23.0	767.5	42.2	<0.1
13	Учитель (физическая культура)	Кабинет	22.7	767.5	40.5	<0.1
10	Учитель (информатика, физика, математика)	Кабинет	22.9	767.5	40.3	<0.1
-	-	Кабинет	22.9	767.5	40.3	<0.1
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ)	Кабинет	23.3	767.5	43.9	<0.1
-	-	Кабинет	23.3	767.5	43.9	<0.1
54	Учитель (английский язык)	Кабинет	22.5	767.5	39.8	<0.1
-	-	Кабинет	22.5	767.5	39.8	<0.1
49	Учитель-логопед	Кабинет	22.7	767.5	42.1	<0.1
-	-	Кабинет	22.7	767.5	42.1	<0.1
50	Педагог-психолог	Кабинет	22.7	767.5	42.1	<0.1
-	-	Кабинет	22.7	767.5	42.1	<0.1
12	Учитель (география, химия, биология)	Кабинет	23.6	767.5	40.9	<0.1
-	-	Кабинет	23.6	767.5	40.9	<0.1
51	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	Кабинет	22.5	767.5	39.8	<0.1
-	-	Кабинет	22.5	767.5	39.8	<0.1
52	Учитель (история, обществознание)	Кабинет	23.3	767.5	43.7	<0.1
-	-	Кабинет	23.3	767.5	43.7	<0.1
15	Учитель (ИЗО, технология)	Кабинет	22.9	767.5	42.0	<0.1
-	-	Кабинет	22.9	767.5	42.0	<0.1
14	Учитель (музыка)	Кабинет	22.5	767.5	39.8	<0.1
-	-	Кабинет	22.5	767.5	39.8	<0.1
55	Педагог социальный	Кабинет	22.9	767.5	40.3	<0.1
-	-	Кабинет	22.9	767.5	40.3	<0.1

22	Библиотекарь	Библиотека	22.2	767.5	36.5	<0.1
24	Техник	Учительская	22.5	767.5	40.9	<0.1
-	-	Учительская	22.5	767.5	40.9	<0.1

5. Результаты измерений*:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Результаты измерения	Факт. уровень	U095	Время воздействия, %
Административно-управленческий персонал- 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21						
1	Директор	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		343;345;345	344	32	
<i>Кабинет</i>						20
	Освещенность рабочей поверхности, лк		343;345;345	344	32	
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						60
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		360;362;363	362	33	
	Освещенность р.п.(комбинированная), лк		562;560;565	562	52	
<i>Кабинет</i>						20
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		360;362;363	362	33	
	Освещенность р.п.(комбинированная), лк		562;560;565	562	52	
48	Заместитель директора по безопасности	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						60
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		360;362;363	362	33	
	Освещенность р.п.(комбинированная), лк		562;560;565	562	52	
<i>Кабинет</i>						20
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		360;362;363	362	33	
	Освещенность р.п.(комбинированная), лк		562;560;565	562	52	
Педагогический персонал- 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21						
6	Учитель (начальные классы)	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		505;503;508	505	47	
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		505;503;508	505	47	
45	Учитель (начальные классы)	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		221;225;224	223	21	
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		338;339;342	340	31	

46	Учитель (начальные классы)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		337;339;341	339	31				
<i>Кабинет</i>									40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		337;339;341	339	31				
47	Учитель (начальные классы)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		338;338;335	337	31				
<i>Кабинет</i>									40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		338;338;335	337	31				
13	Учитель (физическая культура)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		460;463;458	460	43				
10	Учитель (информатика, физика, математика)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		173;172;170	172	16				
<i>Кабинет</i>									40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		368;367;365	367	34				
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		213;215;216	215	20				
<i>Кабинет</i>									40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		515;519;518	517	48				
54	Учитель (английский язык)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		350;356;355	354	33				
<i>Кабинет</i>									40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		411;415;416	414	38				
49	Учитель-логопед	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		455;458;453	455	42				
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		455;458;453	455	42				
50	Педагог-психолог	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		455;458;453	455	42				
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		455;458;453	455	42				
12	Учитель (география, химия, биология)	05.04.2023							
<i>Кабинет</i>									10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		637;635;634	635	59				
<i>Кабинет</i>									40

	Освещенность рабочей поверхности, лк		637;635;634	635	59	
51	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		350;356;355	354	33	
<i>Кабинет</i>						30
	Освещенность рабочей поверхности, лк		350;356;355	354	33	
52	Учитель (история, обществознание)	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		340;343;345	343	32	
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		340;343;345	343	32	
15	Учитель (ИЗО, технология)	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		339;335;342	339	32	
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		339;335;342	339	32	
14	Учитель (музыка)	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		350;356;355	354	33	
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		411;415;416	414	38	
55	Педагог социальный	05.04.2023				
<i>Кабинет</i>						10
	Освещенность рабочей поверхности, лк		173;172;170	172	16	
<i>Кабинет</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		368;367;365	367	34	
Учебно-вспомогательный персонал- 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21						
22	Библиотекарь	05.04.2023				
<i>Библиотека</i>						40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		449;452;453	451	42	
24	Техник	05.04.2023				
<i>Учительская</i>						80
	Освещенность рабочей поверхности, лк		458;453;455	455	42	
<i>Учительская</i>						20
	Освещенность рабочей поверхности, лк		458;453;455	455	42	

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

6. Сотрудники лаборатории, проводившие измерения:

Эксперт
(подпись)

(подпись)

Черный В.А.
(И.И.О.)

20.04.2023 г.
(дата)

Окончание протокола

Общество с ограниченной ответственностью «Средно-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016
(полное наименование организации, провайдера (оператора) связи, адрес электронной почты, регистрационный номер, регистрационный номер, провайдера (оператора) связи, адрес электронной почты, регистрационный номер, провайдера (оператора) связи)

198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, л. 35, корп. 4, лит. И, офис 427
 тел: (812)333-47-21, e-mail: pw-cot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342

ПРОТОКОЛ оценки условий труда по параметрам световой среды

№ 12264/23-О

- 1. Сведения о работодателе:**
 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»
 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21
- 2. ИД, устанавливающие оценку и ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**
 - Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

3. Фактические значения измеряемых параметров:

№ (кол) ФМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки	Фактическое (среднее) значение	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Административно-управленческий персонал						
1	Директор	20.04.2023			2	40
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		344	400	3.1	20
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 1</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		344	300	2	
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	20.04.2023			2	60
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности (область), лк		362	300	2	
	Освещенность р.п. (комбинированная), лк		562	500	2	20
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 1</i>						
	Освещенность рабочей поверхности (область), лк		362	200	2	
	Освещенность р.п. (комбинированная), лк		562	400	2	

48	Заместитель директора по безопасности	20.04.2023		2		60
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		362		300	2
	Освещенность Р.п.(комбинированная), лк		562		500	2
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 1</i>						
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		362		200	2
	Освещенность Р.п.(комбинированная), лк		562		400	2
Педагогический персонал						
6	Учитель (начальные классы)	20.04.2023		2		10
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		505		400	2
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 12</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		505		300	2
	Учитель (начальные классы)	20.04.2023		2		10
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		223		400	3.1
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 12</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		340		300	2
	Учитель (начальные классы)	20.04.2023		2		10
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		339		400	3.1
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 12</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		339		300	2
	Учитель (начальные классы)	20.04.2023		2		10
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 4</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		337		400	3.1
<i>Кабинет</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 12</i>						
	Освещенность рабочей поверхности, лк		337		300	2
13	Учитель (физическая культура)	20.04.2023		2		30
<i>Открытая территория</i>						
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - - -</i>						

Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	460	400	2	10
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	
10	Учитель (информатика, физика, математика) 20.04.2023				10
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	172	400	3.2	40
	Освещенность рабочей поверхности, лк				
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.12	367	300	2	
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ) 20.04.2023				10
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	215	400	3.2	40
	Освещенность рабочей поверхности, лк				
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.12	517	300	2	
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	
54	Учитель (английский язык) 20.04.2023				10
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	354	400	3.1	40
	Освещенность рабочей поверхности, лк				
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.12	414	300	2	
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	
49	Учитель-логопед 20.04.2023				10
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	455	400	2	10
	Освещенность рабочей поверхности, лк				
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.12	455	300	2	
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	
50	Педагог-психолог 20.04.2023				10
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	455	400	2	10
	Освещенность рабочей поверхности, лк				
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.12	455	300	2	
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	
12	Учитель (география, химия, биология) 20.04.2023				10
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.4	455	400	2	10
	Освещенность рабочей поверхности, лк				
Кабинет	Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п.12	455	300	2	
	Освещенность рабочей поверхности, лк			2	

	Освещенность рабочей поверхности, лк	635	400	2	40
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	635	300	2	
51	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	20.04.2023		2	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.4</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	354	400	3.1	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	354	300	2	
52	Учитель (история, обществознание)	20.04.2023		2	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.4</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	343	400	3.1	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	343	300	2	
15	Учитель (ИЗО, технология)	20.04.2023		2	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.4</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	339	400	3.1	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	339	300	2	
14	Учитель (музыка)	20.04.2023		2	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.4</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	354	400	3.1	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	414	300	2	
55	Педагог социальный	20.04.2023		2	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.4</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	172	400	3.2	
<i>Кабинет</i>					
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>					
	Освещенность рабочей поверхности, лк	367	300	2	

Учебно-вспомогательный персонал				
22	Библиотекарь	20.04.2023		2
<i>Библиотека</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.2.5, п.4</i>				
	Освещенность рабочей поверхности, лк	451	400	2
24	Техник	20.04.2023		2
<i>Учительская</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.2.5, п.4</i>				
	Освещенность рабочей поверхности, лк	455	400	2
<i>Учительская</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.2.5, п.1</i>				
	Освещенность рабочей поверхности, лк	455	300	2
Младший обслуживающий персонал				
16	Дворник	20.04.2023		2
<i>Открытая территория</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - -</i>				
21	Сторож	20.04.2023		2
<i>Открытая территория</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - -</i>				
				10

4. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим требованиям на рабочих местах:
для 23 рабочих мест №№ 1, 2, 48, 6, 45, 46, 47, 13, 10, 3, 54, 49, 50, 12, 51, 52, 15, 14, 55, 22, 24, 16, 21 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

5. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

898  Трунова И.Г. 20.04.2023 г.
(И.в. расписи эксперта) (Ф.И.О.) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016		
(полное наименование организации, провозимой специальности, адресу работы, регистрационный номер записи в реестре организаций, провозимых специальностей, адресу работы)		
198095, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Невский округ, ул. Маршала Говорова, д. 35, к.4, Литера И, помещ. 16-Н, помещ. 402; e-mail: pw-sot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342		
Испытательная лаборатория		
198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.518123	26.11.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

Бурма Светлана Сергеевна



by 20.04.2023
(подпись) (дата утверждения)

ПРОТОКОЛ

проведения испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса

№ 12264/23 - Т 20.04.2023
(идентификационный номер протокола) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»
- 1.2. Место нахождения: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21
- 1.3. Место осуществления деятельности (место(а) измерений): 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21
- 1.4. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОПр-2а-2-010	4181	С-СП/25-04-2022/151320874	25.04.2022-24.04.2023	± 3,0 с	T=-20...+40°C; RH<=80% при T=+25°C
2	Рулетка измерительная Fisco UM5M	528	С-СП/10-11-2022/200472414	10.11.2022-09.11.2023	±0,3 мм	T=-40...+50°C; RH<=80%; P=738...782мм.рт.ст.
3	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	02281	С-СП/25-04-2022/151531228	25.04.2022-24.04.2023	от 0,2 кг до 5 кг ±10; св. 15 до 20 кг ±20; св. 20 до 30 кг ±30	T=-10...+40°C
4	Угломер с нониусом типа 4	9352	С-СП/24-06-2022/165924863	24.06.2022-23.06.2023	±10'	T=5...+35°C; RH=30...80%; P=84...106,7кПа (630-800 мм рт ст)

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23 - Т

Стр. 1 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	19112	С-М/28-09-2022/189491569	28.09.2022-27.09.2024	Т=±0,2°C; RH=±3%; Р=±1мм.рт.ст. V в диапазоне 0,1-1,0 м/с: (0,05+0,05V); V в диапазоне 1,0-20м/с: (0,1+0,05V)	Измерительно-индикаторный блок: Т=-20...+55°C; RH<=90%, при Т=+25°C Сенсометрический щуп: Т=-40...+85°C; RH<=97%, при Т=+25°C
2	Электронный счетчик на палец Led Finger Counter SXH5136	нет	-	---	нет	
3	Шагомер-эргометр электронный «ШЭЭ-01»	нет	-	---	нет	

4. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ ТТПЛИНТ-16.01-2018 МЕТОДИКА ИЗМЕРЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ТЯЖЕСТИ ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА, свидетельство об аттестации № 222.0248/RA.RU.311866/2018, сведения о регистрации в Федеральном информационном фонде ФР.1.28.2019.33230

5. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование вредного вещества	№ СИ из п.2	№ НД из п.4
1	Стереотипные рабочие движения	1	1
2	Рабочая поза	1	1
3	Физическая динамическая нагрузка	2, 3	1
4	Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную	3	1
5	Статическая нагрузка	3, 1	1
6	Наклоны корпуса	4, 2	1
7	Перемещения работника в пространстве	1	1

6. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров по рабочим местам:

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя тяжести; U095 – притянутое значение расширенной неопределенности; ОТКЛ - отклонение; t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность; u – скорость движения воздуха.

1) Рабочее место № 6:**Наименование:** Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245;**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажторского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский**Дата измерения:** 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.3	767.5	<0.1	42.8

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-		-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Стр. 3 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

5. Рабочая поза, % смены				-
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

2) Рабочее место № 45:

Наименование: Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.5	767.5	<0.1	41.9

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Стр. 4 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложенни усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				-
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

3) Рабочее место № 46:

Наименование: Учитель (начальные классы); **Код по ОК 016-94:** 27245;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.8	767.5	<0.1	41.4

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23

-Т

Стр. 5 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

4) Рабочее место № 47:**Наименование:** Учитель (начальные классы); Код по ОК 016-94: 27245;**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:**

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский**Дата измерения:** 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.0	767.5	<0.1	42.2

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-

4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

5) Рабочее место № 13:

Наименование: Учитель (физическая культура); **Код по ОК 016-94:** 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: мужской

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Спортивный зал	21.2	767.5	<0.1	38.9
2	Открытая территория	5.2	767.5	3.0	60.7

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 5000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	500	60	до 25000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 46000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	500	60	до 25000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	5	0.6	до 30	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	1	0.12	до 15	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Стр. 8 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	12.5	1.5	до 870	-
2.3.1. С рабочей поверхности	12.5	1.5	до 870	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 435	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	3000	360	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				
4.1. Одной рукой	200	24	до 36000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 70000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	200	24	до 100000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	400	34	до 36000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	40	2	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	1.5	0.18	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	1.5	0.18	до 8	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

6) Рабочее место № 10:

Наименование: Учитель (информатика, физика, математика); Код по ОК 016-94: 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.9	767.5	<0.1	40.3

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	Ц095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-

7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

7) Рабочее место № 3:

Наименование: Учитель (русский язык, литература, ОБЖ); Код по ОК 016-94: 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.3	767.5	<0.1	43.9

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Стр. 11 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места, указанные в протоколе

8) Рабочее место № 54:

Наименование: Учитель (английский язык); **Код по ОК 016-94:** 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.5	767.5	<0.1	39.8

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-

2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс-с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

9) Рабочее место № 12:

Наименование: Учитель (география, химия, биология); **Код по ОК 016-94:** 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.6	767.5	<0.1	40.9

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23

- Т

Стр. 13 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-

7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

10) Рабочее место № 52:

Наименование: Учитель (история, обществознание); **Код по ОК 016-94:** 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: мужской

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	23.3	767.5	<0.1	43.7

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 5000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 25000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 46000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 5000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 30	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 15	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 435	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 870	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 435	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 36000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 70000	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Стр. 15 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 100000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 36000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

11) Рабочее место № 15:

Наименование: Учитель (ИЗО, технология); **Код по ОК 016-94:** 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.9	767.5	<0.1	42.0

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-

2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				-
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2,5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2,5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

12) Рабочее место № 53:

Наименование: Тьютор; Код по ОК 016-94: код отсутствует;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Организует процесс индивидуальной работы с обучающимися по выявлению, формированию и развитию их познавательных интересов; организует их персональное сопровождение в образовательном пространстве предпрофильной подготовки и профильного обучения; координирует поиск информации обучающимися для самообразования; сопровождает процесс формирования их личности (помогает им разобраться в успехах, неудачах, сформулировать личный заказ к процессу обучения, выстроить цели на будущее).

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23

- Т

Стр. 17 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °С	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.7	767.5	<0.1	42.5

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	500	60	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-		-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	30	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-

7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

13) Рабочее место № 14:

Наименование: Учитель (музыка); Код по ОК 016-94: 27244;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:

Педагогический персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Кабинет	22.5	767.5	<0.1	39.8

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ЦДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	12000	1440	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с				

4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				-
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	30	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

14) Рабочее место № 22:

Наименование: Библиотекарь; **Код по ОК 016-94:** 20316;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Учебно-вспомогательный персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Выполняет работы по обеспечению библиотечных процессов в соответствии с направлением и технологией одного из производственных участков (комплектование, обработка библиотечного фонда, организация и использование каталогов и других элементов справочно-библиографического аппарата, ведение и использование автоматизированных баз данных, учет, организация и хранение фондов, обслуживание читателей и абонентов).

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Библиотека	22.2	767.5	<0.1	36.5

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U95	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	275	33	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Стр. 20 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	275	33	до 15000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	5	0.6	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	1	0.12	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	6.9	0.83	до 350	-
2.3.1. С рабочей поверхности	6.9	0.83	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	1000	120	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	120	14	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	100	12	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	220	18	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	25	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	20	2	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

15) Рабочее место № 23:**Наименование:** Культурорганизатор; **Код по ОК 016-94:** 23632;**Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений:** Учебно-вспомогательный персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21**Пол:** женский**Дата измерения:** 05.04.2023**Краткое описание выполняемой работы:** Проводит массовые игры, коллективное и игровое общение. Организирует представления, проводит вечера развлечений и другой досуг населения. Участвует в разработке и составлении сценариев, тематических программ, игровых форм коллективного досуга. Принимает участие в художественном оформлении, музыкальном сопровождении проводимых мероприятий.**Сведения об условиях проведения измерений:**

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	u, м/с	φ, %
1	Спортивный зал	21.2	767.5	<0.1	38.9

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	2500	300	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-

Стр. 22 из 30

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

16) Рабочее место № 56:

Наименование: Культурорганизатор; **Код по ОК 016-94:** 23632;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Учебно-вспомогательный персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Проводит массовые игры, коллективное и игровое общение. Организует представления, проводит вечера развлечений и другой досуг населения. Участвует в разработке и составлении сценариев, тематических программ, игровых форм коллективного досуга. Принимает участие в художественном оформлении, музыкальном сопровождении проводимых мероприятий.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Зал 2 этаж	23.1	767.5	<0.1	40.2

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23 - Т

Стр. 23 из 30

2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	2500	300	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	50	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	-
7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	не характерен	-	-	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

17) Рабочее место № 16:

Наименование: Дворник; **Код по ОК 016-94:** 11786;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Младший обслуживающий персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: мужской

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Содержит в чистоте участок учреждения и основные подходы (подъезды) к нему. Убирает мусор (снег) с дорожек, площадок для игр, веранд на территории учреждения. Следит за состоянием ограждения территории учреждения. Отвечает за сохранность хозяйственного инвентаря.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Открытая территория	5.2	767.5	3.0	60.7

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 5000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 25000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	9900	1188	до 46000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	9900	1188	до 46000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	10	1.2	до 30	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	1	0.12	до 15	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	41.2	4.9	до 435	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 870	-
2.3.2. С пола	41.2	4.9	до 435	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	9500	1140	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	4800	576	до 36000	-
4.2. Двумя руками	720	86	до 70000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	2400	288	до 100000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	7920	650	до 36000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	55	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	10	2.5	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	70	6	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	2.0	0.24	до 8	-

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23 - Т

Стр. 25 из 30

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	2	0.24	до 8	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

18) Рабочее место № 17:

Наименование: Уборщик служебных помещений; **Код по ОК 016-94:** 19258;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Младший обслуживающий персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Убирает служебные помещения школы (кабинеты, коридоры, лестницы, санузлы и пр.). Удаляет пыль, подметает и моет полы. Очищает урны от бумаги.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Здание школы	22.3	767.5	<0.1	40.1

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	1200	144	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	1200	144	до 28000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	7	0.6	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	1	0.12	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	11.6	1.4	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	11.6	1.4	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	8000	960	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	160	19	до 22000	-
4.2. Двумя руками	240	29	до 42000	-

4.3. С участием мышц корпуса и ног	560	67	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	960	75	до 60000	-
5. Рабочая поза, % смены				-
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	20	2.5	до 60	-
5.3. Неудобная	5	2.5	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	40	2	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	1	0.12	до 8	-
7.2. По вертикали	0.1	0.01	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	1.1	0.12	до 8	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

19) Рабочее место № 21:

Наименование: Сторож; **Код по ОК 016-94:** 18883;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Младший обслуживающий персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: мужской

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет дежурство по школе. Проверяет целостность замков и других запорных устройств; наличие пломб на пожарном оборудовании, исправность сигнализационных устройств, телефонов, освещения, наличие противопожарного инвентаря.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Открытая территория	5.2	767.5	3.0	60.7
2	Здание школы	22.3	767.5	<0.1	40.1

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 5000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 25000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 46000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 5000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 30	-

Стр. 27 из 30

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 15	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 435	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 870	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 435	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	-	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 36000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 70000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 100000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 36000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	не характерен	-	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				
7.1. По горизонтали	2	0.24	до 8	-
7.2. По вертикали	0.1	0.01	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	2.1	0.24	до 8	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

20) Рабочее место № 21:

Наименование: Сторож; Код по ОК 016-94: 18883;

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Младший обслуживающий персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Пол: женский

Дата измерения: 05.04.2023

Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет дежурство по школе. Проверяет целостность замков и других запорных устройств; наличие пломб на пожарном оборудовании, исправность сигнализационных устройств, телефонов, освещения, наличие противопожарного инвентаря.

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Открытая территория	5.2	767.5	3.0	60.7

Стр. 28 из 30

Протокол испытаний (исследований), измерений показателей тяжести трудового процесса № 12264/23
- Т

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

2	Здание школы	22.3	767.5	<0.1	40.1
---	--------------	------	-------	------	------

Сведения об измерениях на рабочем месте*:

Показатели тяжести трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	ОТКЛ
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	-
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	-
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	-
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	не характерен	-	до 3000	-
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	-
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	-
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	-
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	-
2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	-
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	-
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	-	до 20000	-
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				
4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	-
4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	-
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	-
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	не характерен	-	до 22000	-
5. Рабочая поза, % смены				
5.1. Свободная	не характерен	-	-	-
5.2. Стоя	не характерен	-	до 60	-
5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25	-
5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25	-
5.5. Вынужденная	не характерен	-	-	-
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60	-
6. Наклоны корпуса				
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	-
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				

7.1. По горизонтали	2	0.24	до 8	-
7.2. По вертикали	0.1	0.01	до 2.5	-
7.3. Суммарное перемещение	2.1	0.24	до 8	-

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

8. Сведения о лицах проводивших измерения:

1608

№ в реестре

Эксперт

Должность

Подпись

Чёрный В.А.

Ф.И.О.

Окончание протокола _____

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016

(полное наименование организации, производимой специализированную работу, регистрационный номер документа в реестре организаций, производимых специализированную работу)

198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427
тел: (812)333-47-21, e-mail: nw-cot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342

ПРОТОКОЛ

оценки условий труда по показателям тяжести трудового процесса

№ 12264/23-Т

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.3. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. НД, устанавливающие метод оценки и ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

3. Краткое описание выполняемой работы:

№ (код) РМ	Описание выполняемой работы
6	Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников. Расчеты: 5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены: - стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.
45	Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников. Расчеты: 5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены: - стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.
46	Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников. Расчеты: 5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены: - стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.
47	Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников. Расчеты: 5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены: - стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.
13	Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников. Расчеты: 1. Физическая динамическая нагрузка, кг·м: - при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м: $1 \times 5 \times 50 + 5 \times 5 \times 10 = 500; X(T_0) = 500 \pm 60, k=2 (p=95\%);$ - общая физическая динамическая нагрузка: $0 + 500 + 0 = 500$. 2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг: - разовое: $X(T_0) = 5 \pm 0.6, k=2 (p=95\%);$ - постоянно в течение рабочего дня (смены): $X(T_0) = 1 \pm 0.12, k=2 (p=95\%);$ Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:

	<p>- с рабочей поверхности: $1 \times 50 + 5 \times 10 = 100$; $X(T_0) = 12.5 \pm 1.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p> <p>4. Статическая нагрузка, кг·с:</p> <p>- одной рукой: $1 \times 4 \times 50 = 200$; $X(T_0) = 200 \pm 24$, $k=2$ ($p=95\%$);</p> <p>- с участием мышц корпуса и ног: $5 \times 4 \times 10 = 200$; $X(T_0) = 200 \pm 24$, $k=2$ ($p=95\%$);</p> <p>- общая статическая нагрузка: $200 + 0 + 200 = 400$.</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p> <p>6. Наклоны корпуса, кол-во за рабочий день (смену): $= 0$; $X(T_0) = 40 \pm 2$, $k=2$ ($p=95\%$).</p> <p>7. Перемещения работника в пространстве, км:</p> <p>- по горизонтали: $X(T_0) = 1.5 \pm 0.18$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
10	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
3	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
54	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
12	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
52	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
15	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
53	<p>Организует процесс индивидуальной работы с обучающимися по выявлению, формированию и развитию их познавательных интересов; организует их персональное сопровождение в образовательном пространстве предпрофильной подготовки и профильного обучения; координирует поиск информации обучающимися для самообразования; сопровождает процесс формирования их личности (помогает им разобраться в успехах, неудачах, сформулировать личный заказ к процессу обучения, выстроить цели на будущее).</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 30 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
14	<p>Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 30 \pm 2.5$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>
22	<p>Выполняет работы по обеспечению библиотечных процессов в соответствии с направлением и технологией одного из производственных участков (компактование, обработка библиотечного фонда, организация и использование каталогов и других элементов справочно-библиографического аппарата, ведение и использование автоматизированных баз данных, учет, организация и хранение фондов, обслуживание читателей и абонентов).</p> <p>Расчеты:</p> <p>1. Физическая динамическая нагрузка, кг·м:</p> <p>- при перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м: $1 \times 5 \times 30 + 5 \times 5 \times 5 = 275$; $X(T_0) = 275 \pm 33$, $k=2$ ($p=95\%$);</p> <p>- общая физическая динамическая нагрузка: $0 + 275 + 0 = 275$.</p> <p>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг:</p> <p>- разовое: $X(T_0) = 5 \pm 0.6$, $k=2$ ($p=95\%$);</p>

	<p>- постоянно в течение рабочего дня (смены): $X(T_0) = 1 \pm 0.12, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:</p> <p>- с рабочей поверхности: $1 \times 30 + 5 \times 5 = 55$; $X(T_0) = 6.9 \pm 0.83, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>4. Статическая нагрузка, кг/с:</p> <p>- одной рукой: $1 \times 4 \times 30 = 120$; $X(T_0) = 120 \pm 14, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- с участием мышц корпуса и ног: $5 \times 4 \times 5 = 100$; $X(T_0) = 100 \pm 12, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- общая статическая нагрузка: $120 + 0 + 100 = 220$.</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 25 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>6. Наклоны корпуса, кол-во за рабочий день (смену): = 0; $X(T_0) = 20 \pm 2, k=2 (p=95\%)$.</p>
23	<p>Проводит массовые игры, коллективное и игровое общение. Организует представления, проводит вечера развлечения и другой досуг населения. Участвует в разработке и составлении сценариев, тематических программ, игровых форм коллективного досуга. Принимает участие в художественном оформлении, музыкальном сопровождении проводимых мероприятий.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.</p>
56	<p>Проводит массовые игры, коллективное и игровое общение. Организует представления, проводит вечера развлечения и другой досуг населения. Участвует в разработке и составлении сценариев, тематических программ, игровых форм коллективного досуга. Принимает участие в художественном оформлении, музыкальном сопровождении проводимых мероприятий.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 50 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.</p>
16	<p>Содержит в чистоте участок учреждения и основные подходы (подъезды) к нему. Убирает мусор (снег) с дорожек, площадок для игр, веранд на территории учреждения. Следит за состоянием ограждения территории учреждения. Отвечает за сохранность хозяйственного инвентаря.</p> <p>Расчеты:</p> <p>1. Физическая динамическая нагрузка, кг-м:</p> <p>- при перемещении груза на расстояние более 5 м: $10 \times 30 \times 10 + 3 \times 30 \times 10 + 1 \times 30 \times 200 = 9900$; $X(T_0) = 9900 \pm 1188, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- общая физическая динамическая нагрузка: $0 + 0 + 9900 = 9900$.</p> <p>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг:</p> <p>- разовое: $X(T_0) = 10 \pm 1.2, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- постоянно в течение рабочего дня (смены): $X(T_0) = 1 \pm 0.12, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:</p> <p>- с пола: $10 \times 10 + 3 \times 10 + 1 \times 200 = 330$; $X(T_0) = 41.2 \pm 4.9, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>4. Статическая нагрузка, кг/с:</p> <p>- одной рукой: $1 \times 24 \times 200 = 4800$; $X(T_0) = 4800 \pm 576, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- двумя руками: $3 \times 24 \times 10 = 720$; $X(T_0) = 720 \pm 86, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- с участием мышц корпуса и ног: $10 \times 24 \times 10 = 2400$; $X(T_0) = 2400 \pm 288, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- общая статическая нагрузка: $4800 + 720 + 2400 = 7920$.</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 35 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$; - неудобная: $X(T_0) = 10 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>6. Наклоны корпуса, кол-во за рабочий день (смену): = 0; $X(T_0) = 70 \pm 6, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>7. Перемещения работника в пространстве, м:</p> <p>- по горизонтали: $X(T_0) = 2.0 \pm 0.24, k=2 (p=95\%)$.</p>
17	<p>Убирает служебные помещения школы (кабинеты, коридоры, лестницы, санузлы и пр.). Удаляет пыль, подметает и моет полы. Очищает урны от бумаги.</p> <p>Расчеты:</p> <p>1. Физическая динамическая нагрузка, кг-м:</p> <p>- при перемещении груза на расстояние более 5 м: $7 \times 10 \times 10 + 3 \times 100 \times 1 + 1 \times 10 \times 20 = 1200$; $X(T_0) = 1200 \pm 144, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- общая физическая динамическая нагрузка: $0 + 0 + 1200 = 1200$.</p> <p>2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг:</p> <p>- разовое: $X(T_0) = 7 \pm 0.6, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- постоянно в течение рабочего дня (смены): $X(T_0) = 1 \pm 0.12, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, кг:</p> <p>- с пола: $7 \times 10 + 3 \times 1 + 1 \times 20 = 93$; $X(T_0) = 11.6 \pm 1.4, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>4. Статическая нагрузка, кг/с:</p> <p>- одной рукой: $1 \times 8 \times 20 = 160$; $X(T_0) = 160 \pm 19, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- двумя руками: $3 \times 80 \times 1 = 240$; $X(T_0) = 240 \pm 29, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- с участием мышц корпуса и ног: $7 \times 8 \times 10 = 560$; $X(T_0) = 560 \pm 67, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- общая статическая нагрузка: $160 + 240 + 560 = 960$.</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p> <p>- стоя: $X(T_0) = 20 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$; - неудобная: $X(T_0) = 5 \pm 2.5, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>6. Наклоны корпуса, кол-во за рабочий день (смену): = 0; $X(T_0) = 40 \pm 2, k=2 (p=95\%)$.</p> <p>7. Перемещения работника в пространстве, м:</p> <p>- по горизонтали: $X(T_0) = 1 \pm 0.12, k=2 (p=95\%)$;</p> <p>- по вертикали: $X(T_0) = 0.1 \pm 0.01, k=2 (p=95\%)$.</p>

21	<p>Осуществляет дежурство по школе. Проверяет целостность замков и других запорных устройств; наличие пломб на пожарном оборудовании, исправность сигнализационных устройств, телефонов, освещения, наличие противопожарного инвентаря.</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p>
	<p>7. Перемещения работника в пространстве, км:</p> <p>- по горизонтали: $X(T_0) = 2 \pm 0.24$, $k=2$ ($p=95\%$);</p> <p>- по вертикали: $X(T_0) = 0.1 \pm 0.01$, $k=2$ ($p=95\%$).</p> <p>Расчеты:</p> <p>5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня), % смены:</p>
	<p>7. Перемещения работника в пространстве, км:</p> <p>- по горизонтали: $X(T_0) = 2 \pm 0.24$, $k=2$ ($p=95\%$);</p> <p>- по вертикали: $X(T_0) = 0.1 \pm 0.01$, $k=2$ ($p=95\%$).</p>

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров*:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Педагогический персонал							
6	Учитель (начальные классы) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			-			
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		700	84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	

	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
45	Учитель (начальные классы) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		700	84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены						
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		

	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
46	Учитель (начальные классы) (ж)	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.</p>							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	700		84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя	50		2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						

	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
47	Учитель (начальные классы) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организации и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (рыловое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	700		84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя	50		2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	

	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
13	Учитель (физическая культура) (м)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		500	60	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		500	60	до 25000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		5	0.6	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1	0.12	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		12.5	1.5	до 870	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		12.5	1.5	до 870	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		3000	360	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой		200	24	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		200	24	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		400	34	до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		40	2	до 100	1	

	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали		1.5	0.18	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		1.5	0.18	до 8	1	
10	Учитель (информатика, физика, математика) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		700	84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	

	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	1		
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	1		
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	50	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						

	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
54	Учитель (английский язык) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организации и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 3 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 3 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке	700		84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	
	7. Перемещение работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	

12	Учитель (география, химия, биология) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					-	
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		700	84	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с					-	
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса					-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					-	
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	

52	Учитель (история, обществознание) (м)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 5000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 25000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 46000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 30	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 15	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 435	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 870	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 435	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 36000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 70000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 100000	1		
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	50	2,5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2,5	1		

15	Учитель (ИЗО, технология) (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	1		
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	50	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	1		

53	Тьютор (ж)	05.04.2023				1	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Организует процесс индивидуальной работы с обучающимися по выявлению, формированию и развитию их познавательных интересов; организует их персональное сопровождение в образовательном пространстве предпрофильной подготовки и профильного обучения; координирует поиск информации обучающимися для самообразования; сопровождает процесс формирования их личности (помогает им разобраться в успехах, неудачах, сформулировать личный заказ к процессу обучения, выстроить цели на будущее).</p>							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		-				
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	500	60	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	1		
	5. Рабочая поза, % смены						
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	30	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2,5	1		

14	Учитель (музыка) (ж)	05.04.2023				1	100
Краткое описание выполняемой работы: Планирование и реализация учебных процессов с учетом общей образовательной программы, разработка рабочих программ по своему предмету, организация и поддержание различных видов деятельности учащихся с ориентацией на личность. Развитие познавательных интересов и мотивации, индивидуальных способностей школьников.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м	не характерен	-	до 28000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	12000	1440	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	700	84	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	1		
	5. Рабочая поза, % смены						
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	30	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2.5	1		

Учебно-вспомогательный персонал

22	Библиотекарь (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Выполняет работы по обеспечению библиотечных процессов в соответствии с направлением и технологией одного из производственных участков (комплектование, обработка библиотечного фонда, организация и использование каталогов и других элементов справочно-библиографического аппарата, ведение и использование автоматизированных баз данных, учет, организация и хранение фондов, обслуживание читателей и абонентов).							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	275	33	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	1		
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка	275	33	до 15000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	5	0.6	до 10	2		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	1	0.12	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	6.9	0.83	до 350	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	6.9	0.83	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	1000	120	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой	120	14	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	100	12	до 60000	1		
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка	220	18	до 22000	1		
	5. Рабочая поза, % смены						
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	25	2.5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	20	2	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		

	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
23	Культурорганизатор (ж)	05.04.2023				2	100
<p>Краткое описание выполняемой работы: Проводит массовые игры, коллективное и игровое обидение. Организует представления, проводит вечера развлечений и другой досуг населения. Участвует в разработке и составлении сценариев, тематических программ, игровых форм коллективного досуга. Принимает участие в художественном оформлении, музыкальном сопровождении проводимых мероприятий.</p>							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен	-	до 28000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	-	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	-	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		не характерен	-	до 175	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	-	до 175	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		2500	300	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой		не характерен	-	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	-	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	-	до 60000	1	
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		50	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		не характерен	-	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	-	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали		не характерен	-	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	

56	Культурорганизатор (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Проводит массовые игры, коллективное и игровое общение. Организует представления, проводит вечера развлечений и другой досуг населения. Участвует в разработке и составлении сценариев, тематических программ, игровых форм коллективного досуга. Принимает участие в художественном оформлении, музыкальном сопровождении проводимых мероприятий.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 3 м	не характерен	-	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 3 м	не характерен	-	до 28000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	2500	300	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	1		
	5. Рабочая поза, % смены					2	
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	50	2,5	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	не характерен	-	до 8	1		
	7.2. По вертикали	не характерен	-	до 2,5	1		

Младший обслуживающий персонал							
16	Дворник (м)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Содержит в чистоте участок учреждения и основные подходы (подъезды) к нему. Убирает мусор (снег) с дорожек, площадок для игр, веранд на территории учреждения. Следит за состоянием ограждения территории учреждения. Отвечает за сохранность хозяйственного инвентаря.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м		не характерен	-	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		9900	1188	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		9900	1188	до 46000	1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		10	1.2	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1	0.12	до 15	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		41.2	4.9	до 435	1	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 870	1	
	2.3.2. С пола		41.2	4.9	до 435	1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		9500	1140	до 20000	2	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой		4800	576	до 36000	1	
	4.2. Двумя руками		720	86	до 70000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		2400	288	до 100000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		7920	650	до 36000	1	
	5. Рабочая поза, % смены						2
	5.1. Свободная		не характерен	-	-		
	5.2. Стоя		55	2.5	до 60		
	5.3. Неудобная		10	2.5	до 25		
	5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	-	-		
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60		
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		70	6	до 100	2	
	7. Перемещение работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали		2.0	0.24	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	-	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		2	0.24	до 8	1	

17	Уборщик служебных помещений (ж)	05.04.2023				2	100
Краткое описание выполняемой работы: Убирает служебные помещения школы (кабинеты, коридоры, лестницы, санузлы и пр.). Удаляет пыль, подметает и моет полы. Очищает урны от бумаги.							
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м							
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен	-	до 3000	1		
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен	-	до 15000	1		
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		1200	144	до 28000	1		
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		1200	144	до 28000	1		
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг							
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	0.6	до 10	2		
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		1	0.12	до 7	1		
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		11.6	1.4	до 175	1		
2.3.1. С рабочей поверхности		не характерен	-	до 350	1		
2.3.2. С пола		11.6	1.4	до 175	1		
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)							
3.1. При дональной нагрузке		не характерен	-	до 40000	1		
3.2. При региональной нагрузке		8000	960	до 20000	1		
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с							
4.1. Одной рукой		160	19	до 22000	1		
4.2. Двумя руками		240	29	до 42000	1		
4.3. С участием мышц корпуса и ног		560	67	до 60000	1		
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		960	75	до 60000	1		
5. Рабочая поза, % смены							
5.1. Свободная		не характерен	-	-		2	
5.2. Стоя		20	2.5	до 60			
5.3. Неудобная		5	2.5	до 25			
5.4. Фиксированная		не характерен	-	до 25			
5.5. Вынужденная		не характерен	-	-			
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	-	до 60			
6. Наклоны корпуса							
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		40	2	до 100	1		
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км							
7.1. По горизонтали		1	0.12	до 8	1		
7.2. По вертикали		0.1	0.01	до 2.5	1		
7.3. Суммарное перемещение		1.1	0.12	до 8	1		

21	Сторож (м)	05.04.2023				1	100
Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет дежурство по школе. Проверяет целостность замков и других запорных устройств; наличие пломб на пожарном оборудовании, исправность сигнализационных устройств, телефонов, освещения, наличие противопожарного инвентаря.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 5000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 25000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 46000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (редовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 30	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 15	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 435	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 870	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 435	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	не характерен	-	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 36000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 70000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 100000	1		
	5. Рабочая поза, % смены					1	
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	не характерен	-	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	2	0.24	до 8	1		
	7.2. По вертикали	0.1	0.01	до 2.5	1		
	7.3. Суммарное перемещение	2.1	0.24	до 8	1		

21	Сторож (ж)	05.04.2023				1	100
Краткое описание выполняемой работы: Осуществляет дежурство по школе. Проверяет целостность замков и других запорных устройств; наличие пломб на пожарном оборудовании, исправность сигнализационных устройств, телефонов, освещения, наличие противопожарного инвентаря.							
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен	-	до 3000	1		
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	-	до 15000	1		
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	-	до 28000	1		
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	-	до 10	1		
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	-	до 7	1		
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены	не характерен	-	до 175	1		
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	-	до 350	1		
	2.3.2. С пола	не характерен	-	до 175	1		
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке	не характерен	-	до 40000	1		
	3.2. При региональной нагрузке	не характерен	-	до 20000	1		
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложения усилий, кгс·с						
	4.1. Одной рукой	не характерен	-	до 22000	1		
	4.2. Двумя руками	не характерен	-	до 42000	1		
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	-	до 60000	1		
	5. Рабочая поза, % смены				1		
	5.1. Свободная	не характерен	-	-			
	5.2. Стоя	не характерен	-	до 60			
	5.3. Неудобная	не характерен	-	до 25			
	5.4. Фиксированная	не характерен	-	до 25			
	5.5. Вынужденная	не характерен	-	-			
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	-	до 60			
	6. Наклоны корпуса						
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	-	до 100	1		
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
	7.1. По горизонтали	2	0,24	до 8	1		
	7.2. По вертикали	0,1	0,01	до 2,5	1		
	7.3. Суммарное перемещение	2,1	0,24	до 8	1		

* - Результаты измерений распространяются исключительно на места, указанные в протоколе

5. Мнения и интерпретации (в форме заключения):

-фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим требованиям на рабочих местах:

для 3 рабочих мест №№ 53, 14, 21 установлен класс(подкласс) условий труда 1;

для 16 рабочих мест №№ 6, 45, 46, 47, 13, 10, 3, 54, 12, 52, 15, 22, 23, 56, 16, 17 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

6. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

898
(№ в реестре специалистов)

Эксперт
(подпись)



Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016

(полное наименование организации, проводящей санитарно-гигиенические измерения условий труда, регистрационный номер выдан в реестре организаций, проводящих санитарно-гигиенические измерения условий труда)

198095, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. Муниципальный округ Невский округ, ул. Маршала Говорова, д. 35, к.4, Литера И, помещ. 16-И, помещ. 402, e-mail: nw-sot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342

Испытательная лаборатория

198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова д.35, корпус 4, литер И, офис 427

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.518123	26.11.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории
Бурма Светлана Сергеевна

 20.04.2023
(подпись) (дата утверждения)



ПРОТОКОЛ

проведения испытаний (исследований), измерений химического фактора

№ 12264/23- X

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Адрес места нахождения работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.3. Адрес места осуществления деятельности: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.4. Места проведения измерений (адреса подразделений): 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.5. Цель измерения: для специальной оценки условий труда;

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	19112	С-М/28-09-2022/189491569	28.09.2022-27.09.2024	$T = \pm 0,2^{\circ}\text{C}$; $RH = \pm 3\%$; $P = \pm 1\text{мм.рт.ст.}$ V в диапазоне 0,1-1,0 м/с: (0,05+0,05V); V в диапазоне 1,0-20 м/с: (0,1+0,05V)
Секундомер механический СОПр-2а-2-010	4181	С-СП/25-04-2022/151320874	25.04.2022-24.04.2023	$\pm 3,0 \text{ с}$
Анализатор - течискатель АНТ-3М	2967	С-ДШД/29-04-2022/152616714	29.04.2022-28.04.2023	$\pm 25\%$
Насос-пробоотборник НП-3М	1254.16	С-СП/03-11-2022/199115833	03.11.2022-02.11.2023	$\pm 5\%$

Протокол испытаний (исследований), измерений химического фактора № 12264/23- X

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения Испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

Стр. 1 из 2

Индикаторные трубки ИТ-ИК/ВП мод. Хлор (ИТ-СИ2/0,02)	24-03	С-ЕВЯ/22-07-2022/1734778 90	22.07.2022- 20.01.2024	±25%
--	-------	--------------------------------	---------------------------	------

3. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- Руководство по эксплуатации анализатора-течеискателя АНТ-3М ДКТС.413441.104 РЭ;
- Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП. Руководство по эксплуатации СИТИ.415522.200 РЭ.

4. Условия проведения исследований

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	р, мм рт.ст.	Относительная влажность, %	Скорость воздуха, м/с
16	Дворник	Открытая территория	5.2	767.5	60.7	3.0
17	Уборщик служебных помещений	Здание школы	22.3	767.5	40.1	<0.1

5. Результаты измерений*:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Результаты измерения	Факт. уровень	U095	Класс опасности	Время воздействия, %
Младший обслуживающий персонал- 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21							
16	Дворник	05.04.2023					
Источник вредного фактора: ГСМ, снегоуборочная машина							
<i>Открытая территория</i>							
	Оксид азота, мг/м ³		<5;<5;<5	<5	-	3	10
	Углеводороды алифатические предельные С4-10 (по гексану), мг/м ³		<50;<50;<50	<50	-	4	10
17	Уборщик служебных помещений	05.04.2023					
Источник вредного фактора: Дезинфицирующие средства							
<i>Здание школы</i>							
	Хлор, мг/м ³		<0.5;<0.5;<0.5	<0.5	-	2	5

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

**массовая концентрация рассчитана с учетом объема отобранной пробы воздуха, приведенного к стандартным условиям;

знак "<" или ">" в выражении результатов измерений (массовой концентрации) указывает на то, что полученное значение находится ниже или выше предела обнаружения

6. Сотрудники лаборатории, проводившие измерения:

Эксперт (подпись) _____ (подпись) Чёрный В.А. 20.04.2023
(ФИО) (дата)

Окончание протокола _____

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016
своими полномочиями осуществляем, представляем интересы, заключаем трудовые, регистрационные договоры, предоставляем оборудование охрану условий труда)

198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н,
ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427
тел: (812)333-47-21, e-mail: nw-cot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342

ПРОТОКОЛ оценки условий труда при воздействии химического фактора

№ 12264/23- X

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводек, ул. Сулажторского кирпичного завода, д. 21

1.3. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. НД, устанавливающие оценки и ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", утв. Постановлением Главного Санитарного Врача Российской Федерации № 2 от 28.01.2021г., раздел II Химические и биологические факторы производственной среды. таблица 2.1 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны».

3. Фактические значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
16	Дворник	20.04.2023			2	
Источники вредного фактора: ГСМ, снегоуборочная машина						
Малый обслуживающий персонал						
	Оксид азота, мг/м³		<5	5	2	10
	Углекислота алифатические предельные C4-10 (по гексану), мг/м³		<50	900/300	2	10
17	Уборщик служебных помещений	20.04.2023			2	
Источники вредного фактора: Дезинфицирующие средства						
	Хлор, мг/м³		<0.5	1	2	5
Здание школы						

4. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим требованиям на рабочих местах для 2 рабочих мест №№ 16, 17 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

5. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

898

(И.в. расшир. полномочия)



Трунова И.Г.
(И.О.У.)

20.04.2023 г.
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016		
<small>(полное наименование организации, производимой деятельности, адресу основной группы, регистрационный номер заявки в реестре организаций, производимой деятельности, адресу основной группы)</small>		
198095, г. Санкт-Петербург, вост.г. Муниципальный округ Невский округ, ул. Маршала Говорова, д. 35, к.4, Литера И, помещ. 16-Н, помещ. 402; e-mail: pw-coi@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342 Испытательная лаборатория 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корт. 4, лит. И, офис 427		
Уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.518123	26.11.2015	бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

Бурма Светлана Сергеевна



[Signature] 20.04.2023
(подпись) (дата утверждения)

ПРОТОКОЛ

проведения испытаний (исследований), измерений параметров шума

№ 12264/23 - Ш 20.04.2023
(идентификационный номер протокола) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Место нахождения: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.3. Место осуществления деятельности (место(а) измерений): 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

1.4. Цель измерения: для специальной оценки условий труда

2. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА (предусилитель Р200, №091084; микрофон МК-233, № 5293; вибропреобразователь АР2082М. №0344)	А091964	С-ГУЦ/24-05-2022/158125677	24.05.2022-23.05.2023	шум: ± 0,7 дБА, вибрация: ± 0,3 дБ	T=-10...+50°C; RH<=90%; P=645...810мм.рт.ст.
2	Калибратор акустический типа АК-1000	0808	С-Т/24-05-2022/158292679	24.05.2022-23.05.2023	± 0,7%	T=-10...+50°C; RH=25...90% (без конденсата); P=65...108кПа (488-810) мм рт ст

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Рулетка измерительная Fisco UM5M	528	С-СП/10-11-2022/200472414	10.11.2022-09.11.2023	±0,3 мм	T=-40...+50°C; RH<=80%; P=738...782мм.рт.ст.

Протокол испытаний (исследований), измерений параметров шума № 12264/23 - Ш

Стр. 1 из 3

Настоящий документ не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения испытательной лаборатории ООО «СЗ ЦОТ»

2	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	19112	С-М/28-09-2022/189491569	28.09.2022-27.09.2024	T=±0,2°C; RH=±3%; P=±1мм.рт.ст. V в диапазоне 0,1-1,0 м/с: (0,05+0,05V); V в диапазоне 1,0-20м/с: (0,1+0,05V)	Измерительно-индикаторный блок: T=-20...+55°C; RH<=90%, при T=+25°C Сенсометрический щуп: T=-40...+85°C; RH<=97%, при T=+25°C
3	Секундомер механический СОПрр-2а-2-010	4181	С-СП/25-04-2022/151320874	25.04.2022-24.04.2023	± 3,0 с	T=-20...+40°C; RH<=80% при T=+25°C

4. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ Ш.ИНТ-02.01-2018 Эквивалентный уровень звука. Методика измерений эквивалентного уровня звука (параметров шума) для целей специальной оценки условий труда, свидетельство об аттестации № 2523/130-РА.RU.311703-2018, сведения о регистрации в Федеральном информационном фонде ФР.1.36.2019.32547

5. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование вредного вещества	№ СИ из п.2	№ НД из п.4
1	Эквивалентный уровень звука, дБА	1, 2	1

6. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров по рабочим местам:

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимый уровень; U95 – значение расширенной неопределенности; ОТКЛ – отклонение; t – температура воздуха; p – атмосферное давление; φ – относительная влажность; v – скорость движения воздуха; m – интервал измерения в соответствии с МИ Ш.ИНТ-02.01-2018; Tm,i – приведенное к 480 мин время интервала m по наблюдениям; Tm – среднее приведенное время интервала m; Km – поправка на тональный или импульсный характер шума.

1) Рабочее место № 16:

Наименование: Дворник; **Код по ОК 016-94:** 11786

Наименование структурного подразделения, адрес места проведения измерений: Младший обслуживающий персонал - 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

Дата измерения: 05.04.2023

Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Открытая территория	5.2	767.5	3.0	60.7

Интервалы проведения измерений параметров шума:

№ m	Место проведения измерения (рабочая операция)	Дата измерения	Краткое описание источников шума	Tm,i, мин	Tm, мин
1	Открытая территория	05.04.2023	Снегоуборочная машина	48	48

Дополнительные сведения об условиях измерения:

№ п (прочит - все интервалы)	Конфигурация измерительной системы (использованные ветровые экраны, соединительные кабели и т.п.)	Информация об особых метеорологических условиях (ветер, дождь)	Положение микрофона
-	Ветрозащита	Скорость воздушного потока более 1 м/с, но менее 5 м/с, осадков нет	На расстоянии не более 40 см от органа слуха и направлен в сторону источника шума

Результаты измерений уровня звука*:

№ п	Эквивалентный уровень звука с частотной коррекцией А, дБА (L1; L2; L3;...)	Длительность i-го измерения, мин	Эквивалентный уровень за временной интервал Tm, дБ	Характер шума	Кт, дБ
1	86.7;86.7;86.6	5;5;5	86.7	Широкополосный	0.

*Результаты измерений распространяются исключительно на места указанные в протоколе

Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	ФАКТ	U095	ПДУ	ОТКЛ
Эквивалентный уровень звука за период оценки $T_{eq}/T_{eq}, T_{eq}$, дБА	86.7	2.44	80	-

8. Сведения о лицах проводивших измерения:

1608 И в реестре	Эксперт Должность	 Подпись	Чёрный В.А. Ф.И.О.
---------------------	----------------------	---	-----------------------

Окончание протокола _____

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016

(полное наименование организации, адресный электронный адрес, факсовый и почтовый адреса, регистрационный номер здания в структуре организации, провайдера почтового адреса, условия труда)

198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, лит. И, офис 427
тел: (812)333-47-21, e-mail: nw-cot@mail.ru, ИНН 7805410387, ОГРН 5067847456342.

ПРОТОКОЛ

оценки условий труда при воздействии шума

№ 12264/23- Ш

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Суляжгорского кирпичного завода, д. 21.

2. ИД, устанавливающие оценку и ПДК, ПДУ, нормативные значения оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.

3. Фактические значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки	Уровень звука, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время воздействия, мин
16	Дворник	20.04.2023			2	
Источник вредного фактора: Снегоуборочная машина						
	Открытая территория		86,7;86,7;86,6			48
	Эквивалентный уровень звука за период оценки To/Leq>To, дБА		76,7	80	2	

4. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим требованиям на рабочих местах:
для рабочего места № 16 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

5. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

898 _____ Трунова И.Г. 20.04.2023 г.
(И.О. фамилии) (подпись) (дата)

45	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да	
46	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
47	Учитель (начальные классы)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
13	Учитель (филиппинская культура)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
10	Учитель (информатика, физика, математика)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3	Учитель (русский язык, литература, ОБЖ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
54	Учитель (английский язык)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
49	Учитель-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
50	Педагог-психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Учитель (география, химия, биология)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
51	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Учитель (история, обществознание)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
15	Учитель (ИЗО, технология)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
53	Тьютор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Учитель (музыка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
55	Педагог социальный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Учебно-вспомогательный персонал																									
22	Библиотекарь	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Культорганизатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Культорганизатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Младший обслуживающий персонал																									
16	Дворник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (подпись) _____ Хинсверова М.В. (Ф.И.О.)

15.05.23 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ (подпись) _____

Никонова М.И. (Ф.И.О.)

15.05.23 (дата)

Специалист по кадрам
(подпись)



Петрова Е.В.
(Ф.И.О.)

15.05.23
(дата)

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

898

(Имя в резюме эксперта)



Грунова И.Г.
(Ф.И.О.)

20.04.2023
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<p><i>Административно-управленческий персонал</i></p> <p><i>Педагогический персонал</i></p> <p><i>Учебно-воспитательный персонал</i></p> <p><i>Младший обслуживающий персонал</i></p>			4	5	6
<p>Рекомендуемые мероприятия не требуются в связи с отсутствием замечаний и нарушений.</p>					

Дата составления: 20.04.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) _____
 Директор (должность) Хинюрова М.В. (ф.И.О.)

15.05.23
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ _____
 (должность) _____
 Никонова М.И. (ф.И.О.)

15.03.23
 (дата)

Специалист по кадрам _____
 (должность) _____
 Петрова Е.В. (ф.И.О.)

 (дата)

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

898 _____
 (ф.И.О.) _____
 Грунова И.Г. (ф.И.О.)

20.04.2023
 (дата)

(подпись эксперта)

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016		
<small>(Иногда наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер занесен в реестре организации, проводящей социальную оценку условий труда)</small>		
198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корп. 4, офис 427		
Уникальный номер заявки об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.518123	26.11.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 12264/23-ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

20.04.2023

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "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 «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 80 от 23.03.2023
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Петрозаводского городского округа «Основная общеобразовательная школа № 32»; Адрес: 185009 Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Сулажгорского кирпичного завода, д. 21

2. Для проведения специальной оценки условий труда по Контракту № 12264/23-СОУТ от 27.03.2023 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»); 198095, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ВН.ТЕР.Г.МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ, УЛ. МАРШАЛА ГОВОРОВА, Д. 35, К. 4, ЛИТЕРА И, ПОМЕЩ. 16-Н, ПОМЕЩ. 402; 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова, д.35, корпус 4, Лит. И, офис 427; Регистрационный номер - 192 от 14.01.2016

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

Трунова И.Г. (№ в реестре: 898)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 27

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):

48. Заместитель директора по безопасности (1 чел.);

50. Педагог-психолог (1 чел.);

51. Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями (1 чел.);

53. Тьютор (1 чел.);

55. Педагог социальный (1 чел.);

22. Библиотекарь (1 чел.);

23. Культурный организатор (1 чел.);

24. Техник (1 чел.);

56. Культурный организатор (2 чел.);

16. Дворник (1 чел.);

17. Уборщик служебных помещений (3 чел.);

21. Сторож (3 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 27

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 0 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:

898
Общественный
эксперт

Эксперт
(Ф.И.О.И.О.)



Трунова И.Г.
(Ф.И.О.)