

**муниципальное общеобразовательное учреждение
«Гимназия № 6» г. Воркуты**

Материалы специальной оценки условий труда

Материалы строгой отчетности
2023

Содержание

№ п/п	Наименование
1.	Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда, об идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (при наличии)
2.	Отчёт о проведении специальной оценки условий труда:
3.	Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда
4.	Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда
5.	Раздел III. Карты специальной оценки условий труда работников
6.	Раздел IV. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда по организации (Таблица 1)
7.	Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда по организации (Таблица 2)
8.	Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда по организации.
9.	Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов <i>(при необходимости, в соответствии с идентификацией)</i>
10.	Итоговое заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»; Регистрационный номер - 429 от 26.12.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AM09	Дата получения 21.07.2016
	Дата окончания бессрочно

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

№ 113Эид 26.10.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 26.10.2023

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»
(полное наименование организации)

194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д.64, литер Е, помещение 2-Н, офис 210; +7 (812) 642-44-40
(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): 429

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 26.12.2016

ИНН организации 7838035501

ОГРН организации 1157847100454

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.21AM09	21.07.2016	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 специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 11 от 20.09.2023 г. с *муниципальное образовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Соболевская Валерия*

Викторова; регистрационный номер 5839 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 2 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- 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 инструкции 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 предостережений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
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
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы отсутствуют.						

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 аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
14-2020	Заведующий производством (шеф-повар)	-	да	-	Световая среда Тяжесть трудового процесса	Искусственное освещение Тяжесть трудового процесса
15-2020	Повар	-	да	-	Шум Микроклимат Световая среда Тяжесть трудового процесса	Оборудование Оборудование Искусственное освещение Тяжесть трудового процесса

Заключение:

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

- рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы присутствуют;
- выявлено 0 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 2 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и

(или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5839
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Соболевская Валерия Викторовна
(Ф.И.О.)

26.10.2023
(дата)

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

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Хмарук Наталья Виленовна
(Ф.И.О.)

26.10.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист в области охраны труда

(должность)

(подпись)

Еременко Ангелина Борисовна
(Ф.И.О.)

26.10.2023
(дата)

Специалист по управлению персоналом

(должность)

(подпись)

Серета Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

26.10.2023
(дата)

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись) Хмарук Наталья
Виленовна
(фамилия, инициалы)

«25» декабря 2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный номер СОУТ: 798812)

муниципальном общеобразовательном
учреждении «Гимназия № 6» г. Воркуты

(полное наименование работодателя)

169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1103045534

(ИНН работодателя)

110301001

(КПП работодателя)

1071103000957

(ОГРН работодателя)

85.14; 85.12; 85.13; 85.41

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Еременко Ангелина Борисовна

(Ф.И.О.)

25.12.2023

(дата)


(подпись)

Серда Наталья Анатольевна

(Ф.И.О.)

25.12.2023

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»

(полное наименование организации)

2. 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д.64, литер Е, помещение 2-Н, офис 210; +7 (812) 642-44-40

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 429

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 26.12.2016

5. ИНН 7838035501

6. ОГРН организации 1157847100454

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.21AM09	21 июля 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	26.10.2023	Тришина Ольга Николаевна	Инженер	003 0008432	02 марта 2021 г.	2586
2	03.11.2023	Соболевская Валерия Викторовна	Руководитель экспертного отдела	003 0009188	15 февраля 2022 г.	5839

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	26.10.2023	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ190796	15.12.2023
2	26.10.2023	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Fisco UM5M	67910-17	225	08.01.2024
3	26.10.2023	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09532	22.05.2024
4	26.10.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	7625	22.08.2024
5	26.10.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco UM5M	67910-17	225	08.01.2024
6	26.10.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-0,1-2	26687-08	1993	30.07.2024
7	26.10.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	434974	23.05.2024
8	26.10.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	80109-20	40000000454	02.11.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Спиридонов Дмитрий Владимирович

(подпись)

Ф.И.О.

26.10.2023

(дата)

М.П.



национальная
система
аккредитации

росаккредитация
Федеральная служба
по аккредитации

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти и действующей в соответствии с федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации". Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации.
Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://isa.gov.ru/>



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21AM09

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОСТАР", ИНН 7838035501
194044, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПР-КТ БОЛЬШОЙ САМПСОНОВСКИЙ, Д. 64, ЛИТЕРА Е,
ПОМЕЩЕНИЕ 2-Н ОФИС 210

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОСТАР"

соответствует требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

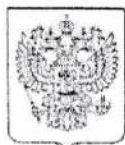
Испытания продукции (Испытания (исследования) продукции)

Копия верна
Генеральный директор
Смирidonov Д.В.



Дата
формирования
выписки
20 марта 2023 г.

Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 23 июня 2016 г.



**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

Общество с ограниченной
ответственностью «ЭкоСтар»

192029, г. Санкт-Петербург, пр-т
Обуховской обороны, д. 38, лит. И

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел : 8 (495) 606-00-60, факс : 8 (495) 606-18-76

29 ДЕК 2016

№ 15-4/В-4182

На №

от

Уведомление

о регистрации в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 429 от 26 декабря 2016 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента
условий и охраны труда

Копия верна
Генеральный директор
Смирidonov A.P.



В.А. Корж

О.Ю. Марюха
8 (495) 926-99-01, доб. 15-41

Копия верна
Смирidonov

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты

Индивидуальный номер рабочего места	2	3	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	аэроаэриальный фактор	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вibrация общая	вibrация локальная	электромагнитные поля	факторы неионизирующего излучения	лазерное излучение факторы неионизирующего излучения	поля и излучения	неионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Администрация																			
14-2020	Рабочее место заведующего производством (шеф-повар); Система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	-
Обслуживающий персонал																			
15-2020	Рабочее место повара. Кухонный инвентарь, система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (должность) Хмарук Наталья Виленовна (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист в области охраны труда _____ (должность) Еременко Ангелина Борисовна (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Специалист по управлению персоналом _____ (должность) Середа Наталья Анатольевна (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

Руководитель испытательной лаборатории _____ (должность) Соболевская Валерия Викторовна (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 26.10.2023

муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты (полное наименование работодателя)				
169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а; Хмарук Наталья Виленовна; gimn_6_vor@edu.rkomi.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
1103045534	53704379	4210007	85.14; 85.12; 85.13; 85.41	87410000000

КАРТА № 14-2020
специальной оценки условий труда

Заведующий производством (шеф-повар)
(наименование профессии (должности) работника)

22101
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: 169900, Республика Коми, г. Воркута, ул. Парковая, д. 20а - Администрация

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37

(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:

Не предоставлен

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ, оргтехника
Используемые материалы и сырье: Продукты питания

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	3.1	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	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	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Да	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 4.9, 23, 25 (1 раз в 2 года; 1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

- 1.1. Модернизировать систему искусственного освещения (Улучшение качества освещения);
2. Рекомендации по подбору работников: применения труда женщин в соответствии с ТК РФ, ст. 253, Главы 41 ТК РФ; применения труда лиц до 18 лет в соответствии с ТК РФ, ст. 265, при соблюдении СП 2.4.3648-20, ЕКС, ЕТКС; применения труда инвалидов в соответствии с ТК РФ, ст. 216.1, общей и индивидуальной программы реабилитации инвалидов, разработанной бюро медико-социальной экспертизы, при соблюдении СП 2.2.3670-20;
3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 03.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Директор (должность)  (подпись) Хмарук Наталья Виленовна (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист в области охраны труда
 _____ (должность)  (подпись) Еременко Ангелина Борисовна (Ф.И.О.) _____ (дата)

Специалист по управлению персоналом
 _____ (должность)  (подпись) Серeda Наталья Анатольевна (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

 5839 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Соболевская Валерия Викторовна (Ф.И.О.) 03.11.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

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

муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты (полное наименование работодателя)				
169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а; Хмарук Наталья Виленовна; gimn_6_vor@edu.rkomi.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
1103045534	53704379	4210007	85.14; 85.12; 85.13; 85.41	87410000000

КАРТА № 15-2020
специальной оценки условий труда

Повар

(наименование профессии (должности) работника)

16675

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: 169900, Республика Коми, г. Воркута, ул. Парковая, д. 20а - Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Квалификационный справочник профессий рабочих, которым устанавливаются месячные оклады (утв. Постановлением Государственного комитета СССР по труду и социальным вопросам и ВЦСПС от 20 февраля 1984 г. N 58/3-102) (ред. от 15.03.1991)
(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:

Не предоставлен

Строка 022. Используемое оборудование: Кухонных инвентарь, машина протирочная МПР-35М-01, мясорубка МИМ 300, шкаф жарочный 3х секционный, электроплита
Используемые материалы и сырье: Продукты питания

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	2	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	2	не оценивалась	-
Параметры световой среды	3.1	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	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	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Да	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 4.9, 23, 25 (1 раз в 2 года; 1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:


1.1. Модернизировать систему искусственного освещения (Улучшение качества освещения);

2. Рекомендации по подбору работников: применения труда женщин в соответствии с ТК РФ, ст. 253, Главы 41 ТК РФ; применения труда лиц до 18 лет в соответствии с ТК РФ, ст. 265, при соблюдении СП 2.4.3648-20, ЕКС, ЕТКС; применения труда инвалидов в соответствии с ТК РФ, ст. 216.1, общей и индивидуальной программы реабилитации инвалидов, разработанной бюро медико-социальной экспертизы, при соблюдении СП 2.2.3670-20;


3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 03.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность)  (подпись) Хмарук Наталья Виленовна (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист в области охраны труда (должность)  (подпись) Еременко Ангелина Борисовна (Ф.И.О.) _____ (дата)

Специалист по управлению персоналом (должность)  (подпись) Середа Наталья Анатольевна (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

5839 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Соболевская Валерия Викторовна (Ф.И.О.) 03.11.2023 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

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

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты

Таблица 1

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

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)							
		химический	биологический	арозоль преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
14-2020	169900, Республика Коми, г.Воркута, ул.Парковая, д.20а Администрация	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15-2020	Заведующий производством (шеф-повар) Обслуживающий персонал Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 26.10.2023

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты

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
<i>169900, Республика Коми, г. Воркута, ул. Парковая, д. 20а</i> Администрация					
14-2020. Заведующий производством (шеф-повар)	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
Обслуживающий персонал					
15-2020. Повар	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			

Дата составления: 26.10.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Хмарук Наталья Виленовна
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист в области охраны труда

(должность)

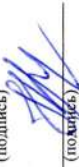

(подпись)

Еременко Ангелина Борисовна
(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по управлению персоналом

(должность)


(подпись)

Середа Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

(дата)

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

5839

(№ в реестре экспертов)

Соболевская Валерия Викторовна
(Ф.И.О.)

26.10.2023
(дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)



Хмарук Наталья Вигеновна
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист в области охраны труда

(должность)

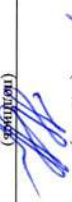


Еременко Ангелина Борисовна
(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по управлению персоналом

(должность)



Серёда Наталья Анатольевна
(Ф.И.О.)

(дата)

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

5839

(№ в реестре экспертов)

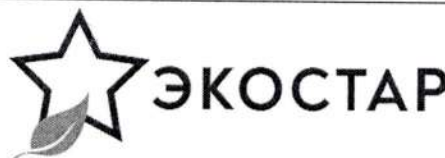


Соболевская Валерия Викторовна
(Ф.И.О.)

26.10.2023
(дата)

Испытательная лаборатория ООО «ЭкоСтар»

194044, г. Санкт-Петербург, пр. Большой Сампсониевский, дом 64, лит. К, офис № 318
194044, г. Санкт-Петербург, пр. Большой Сампсониевский, дом 64, лит. Е, пом. 2-Н, офис 210
Тел./факс: +7 (812) 642-44-40, e-mail: 001ecostar@gmail.com, www.lab-ecostar.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21AM09

	Общество с ограниченной ответственностью "ЭкоСтар" (ООО "ЭкоСтар") ИНН/КПП 7838035501/780201001 194044, город Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д. 64 литера Е, помещ. 2-Н офис 210 Регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 429 от 26.12.2016
---	--

[
Отметка об изменении протокола (номер изменения, пред. номер и дата)
]



М.П.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
ООО «ЭкоСтар»
М.Э. Егоров

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний), измерений и оценки микроклимата

№ 11-МКТ 03.11.2023
(идентификационный номер) (дата утверждения/регистрации)

1. Сведения о работодателе (Заказчике):

- 1.1. Наименование работодателя (Заказчика): муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты
- 1.2. Контактные данные работодателя (Заказчика) (e-mail/телефон/факс):
gimn_6_vor@edu.rkomi.ru; 88215139111;
- 1.3. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя(Заказчика):
169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а
- 1.4. Место(а) проведения измерений: в соответствии с п. 6 (по месту нахождения Заказчика).
- 1.5. Дата(ы) проведения измерений: в соответствии с п. 6.

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетель-ства	Действительно до:	Погрешность измерения
Рулетка измерительная металлическая Fisco UM5M	225	С- ДЮП/09-01- 2023/21425095 9	08.01.2024	мм: ±0,15; см: ±0,2; дм: ±0,3; м и более: ±[0.3+0.15(L- 1)]

3. Условия проведения инструментальных измерений:

Инструментальные измерения проведены при условиях окружающей среды, соответствующих условиям эксплуатации средств измерений (параметры условий окружающей среды зафиксированы в акте проведения измерений).

4. Цели проведения измерений: специальная оценка условий труда.

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	Методика измерений показателей микроклимата для целей специальной оценки условий труда МИ М.ИНТ-01.01-2018, сведения об аттестации от 04 декабря 2018 г. №222.0247/RA.RU.311866/2018, выдано ФГУП "УНИИМ", сведения о регистрации в федеральном информационном фонде ФР.1.32.2019.33229

Оценка	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)
--------	---

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров микроклимата:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Результаты измерений	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
169900, Республика Коми, г.Воркута, ул.Парковая, д.20а								
Обслуживающий персонал								
15-2020	Повар	26.10.2023					2	
Пищеблок (плита)						Категория - IIб		25
	Температура воздуха (h-0.1 м), °С		24.4; 24.4; 24.5	24.4	0.2	15.0-22.0	2	
	Температура воздуха (h-1.5 м), °С		24.1; 24.1; 24.2	24.1	0.2	15.0-22.0	2	
	ТНС-индекс (h-0.1 м), °С		23.3;23.3;23.4	23.3	0.2	<24.0	2	
	ТНС-индекс (h-1.5 м), °С		23.2;23.2;23.3	23.2	0.2	<24.0	2	
	Скорость движения воздуха (h-0.1 м), м/с		0.1;0.1;0.1	0.1	0.1	≤0.4	2	
	Скорость движения воздуха (h-1.5 м), м/с		0.1;0.1;0.1	0.1	0.1	≤0.4	2	
	Влажность воздуха, %		52	52	3	15-75	1	
Пищеблок (жарочный шкаф)						Категория - IIб		25
	Температура воздуха (h-0.1 м), °С		24.4; 24.4; 24.5	24.4	0.2	15.0-22.0	2	
	Температура воздуха (h-1.5 м), °С		24.1; 24.1; 24.2	24.1	0.2	15.0-22.0	2	
	ТНС-индекс (h-0.1 м), °С		23.3;23.3;23.4	23.3	0.2	<24.0	2	
	ТНС-индекс (h-1.5 м), °С		23.2;23.2;23.3	23.2	0.2	<24.0	2	
	Скорость движения воздуха (h-0.1 м), м/с		0.1;0.1;0.1	0.1	0.1	≤0.4	2	
	Скорость движения воздуха (h-1.5 м), м/с		0.1;0.1;0.1	0.1	0.1	≤0.4	2	
	Влажность воздуха, %		52	52	3	15-75	1	

U095 - расширенная неопределенность для P=0.95

7. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора на всех местах проведения его исследований (испытаний) и измерений с указанием итогового класса (подкласса) условий труда вредного и (или) опасного фактора (в соотв. с п. 47-54 и Приложениями N12-15 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. N 33н*):

- для рабочего места № 15-2020 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

* - документ содержит правило принятия решения.

8. Дополнительные сведения:

Пункты 1.1-1.4, а также данные о наименовании рабочих мест в Таблице п. 6 - данные, полученные от Заказчика.

Пункт 2 - данные, полученные от внешних поставщиков.

Дополнения, отклонения или исключения из метода(ов): нет

Протокол испытаний составлен в двух экземплярах:

- на бумажном носителе (экземпляр, выдаваемый Заказчику);
- в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью (для хранения в архиве испытательной лаборатории).

9. Специалист(ы), проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Тришина Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

Инженер
(должность)

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

Руководитель экспертно-


5839

(№ в реестре экспертов)

го отдела
(должность)

Соболевская Валерия Викторовна
(Ф.И.О.)

конец протокола

	Общество с ограниченной ответственностью "ЭкоСтар" (ООО "ЭкоСтар") ИНН/КПП 7838035501/780201001 194044, город Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д. 64 литера Е, помещ. 2-Н офис 210 Регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 429 от 26.12.2016
---	--



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
ООО «ЭкоСтар»
М.Э. Егоров

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний), измерений и оценки световой среды

№ 11-О / 03.11.2023
 (идентификационный номер) (дата утверждения/регистрации)

1. Сведения о работодателе (Заказчике):

- 1.1. Наименование работодателя (Заказчика): муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты
- 1.2. Контактные данные работодателя (Заказчика) (e-mail/телефон/факс):
gimn_6_vor@edu.rkomi.ru; 88215139111;
- 1.3. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя(Заказчика):
169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а
- 1.4. Место(а) проведения измерений: в соответствии с п. 6 (по месту нахождения Заказчика).
- 1.5. Дата(ы) проведения измерений: в соответствии с п. 6.

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09)	09532	С-ДИЭ/23-05-2023/24825261 4	22.05.2024	Освещенность: ± 8%; Яркость: ± 10%; Коэф. пульс.: ± 10%

3. Условия проведения инструментальных измерений:

Инструментальные измерения проведены при условиях окружающей среды, соответствующих условиям эксплуатации средств измерений (параметры условий окружающей среды зафиксированы в акте проведения измерений).

4. Цели проведения измерений: специальная оценка условий труда.

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	ГОСТ 24940-2016. Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (введен в действие Приказом Росстандарта от 20.10.2016 N 1442-ст)

*Перепечатка и копирование протокола запрещены без согласования с руководством ООО «ЭкоСтар»
 Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания*

Оценка	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)
	СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2)

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров световой среды:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Результаты измерения	Факт. уровень	U095	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
169900, Республика Коми, г.Воркута, ул.Парковая, д.20а								
Администрация								
14-2020	Заведующий производством (шеф-повар)	26.10.2023					3.1	
<i>Пиццблок (Рабочий стол)(т1)</i> <i>Тип светильников - с матовым плафоном; тип ламп - ЛН; мощность ламп - 40 Вт; высота подвеса - 3.05 м; доля негорящих ламп - 0 %</i> <i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>								50
	Освещенность рабочей поверхности, лк		103;104;104	104	10	300	3.2	
Обслуживающий персонал								
15-2020	Повар	26.10.2023					3.1	
<i>Пиццблок (Рабочий стол)(т1)</i> <i>Тип светильников - с матовым плафоном; тип ламп - ЛН; мощность ламп - 40 Вт; высота подвеса - 3.05 м; доля негорящих ламп - 0 %</i> <i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.12</i>								50
	Освещенность рабочей поверхности, лк		103;104;104	104	10	300	3.2	

U0.95 - расширенная неопределенность (P=0.95).

7. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора на всех местах проведения его исследований (испытаний) и измерений с указанием итогового класса (подкласса) условий труда вредного и (или) опасного фактора (в соотв. с п. 55-59 и Приложение N 16 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. N 33н*):

- для 2 рабочих мест №№ 14-2020, 15-2020 установлен класс(подкласс) условий труда 3.1.

* - документ содержит правило принятия решения.

8. Дополнительные сведения:

Пункты 1.1-1.4, а также данные о наименовании рабочих мест в Таблице п. 6 - данные, полученные от Заказчика.

Пункт 2 - данные, полученные от внешних поставщиков.

Дополнения, отклонения или исключения из метода(ов): нет

Протокол испытаний составлен в двух экземплярах:

- на бумажном носителе (экземпляр, выдаваемый Заказчику);
- в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью (для хранения в архиве испытательной лаборатории).

9. Специалист(ы), проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Тришина Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

Инженер
(должность)

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

Руководитель экспертно-

5839

(№ в реестре экспертов)

го отдела
(должность)


Соболевская Валерия Викторовна

(Ф.И.О.)

конец протокола

Испытательная лаборатория ООО «ЭкоСтар»

194044, г. Санкт-Петербург, пр. Большой Сампсониевский, дом 64, лит. К, офис № 318
194044, г. Санкт-Петербург, пр. Большой Сампсониевский, дом 64, лит. Е, пом. 2-Н, офис 210
Тел./факс: +7 (812) 642-44-40, e-mail: 001ecostar@gmail.com, www.lab-ecostar.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21AM09

	Общество с ограниченной ответственностью "ЭкоСтар" (ООО "ЭкоСтар") ИНН/КПП 7838035501/780201001 194044, город Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д. 64 литера Е, помещ. 2-Н офис 210 Регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 429 от 26.12.2016
---	--

[_____]
Отметка об изменении протокола (номер изменения, пред. номер и дата)



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
ООО «ЭкоСтар»
М.Э. Егоров

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний), измерений и оценки тяжести трудового процесса

№ 11- ТМ/ТЖ 03.11.2023
(идентификационный номер) (дата утверждения/регистрации)

1. Сведения о работодателе (Заказчике):

1.1. Наименование работодателя (Заказчика): муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты

1.2. Контактные данные работодателя (Заказчика) (e-mail/телефон/факс):

gimm_6_vor@edu.rkomi.ru; 88215139111;

1.3. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя(Заказчика):

169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а

1.4. Место(а) проведения измерений: в соответствии с п. 7 (по месту нахождения Заказчика).

1.5. Дата(ы) проведения измерений: в соответствии с п. 7.

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетель-ства	Действительно до:	Погрешность измерения
Угломер с нониусом типа 4	7625	С-ДЮП/23-08-2023/27301129 7	22.08.2024	±10'
Рулетка измерительная металлическая Fisco UM5M	225	С-ДЮП/09-01-2023/21425095 9	08.01.2024	мм: ±0,15; см: ±0,2; дц: ±0,3; м и более: ±[0,3+0,15(L-1)]
Динамометр ДПУ-0,1-2	1993	С-ДЮП/31-07-2023/26658144 0	30.07.2024	±2%
Секундомер электронный "Интеграл С-01"	434974	С-ДЮП/24-05-2023/24864539 3	23.05.2024	В диапазоне 25±5 °С: ±(9,6*10-6Тх+0,01); В интервале рабочих температур: -(2,2*10-6*Тх)
Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	400000004 54	С-ВШ/03-11-2022/19999422 7	02.11.2023	от 0,2-5кг ± 5; св. 5 до 15 кг ± 10; св 15

				до 20 кг ± 10; св 20 до 30 кг ± 15
--	--	--	--	--

3. Условия проведения инструментальных измерений:

Инструментальные измерения проведены при условиях окружающей среды, соответствующих условиям эксплуатации средств измерений (параметры условий окружающей среды зафиксированы в акте проведения измерений).

4. Значения параметров окружающей среды (температура воздуха, относительная влажность воздуха, скорость движения воздуха, атмосферное давление): удовлетворительно

5. Цели проведения измерений: специальная оценка условий труда.

6. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018 «Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда»
Оценка	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

7. Фактические* и нормативные значения измеряемых параметров тяжести трудового процесса:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
169900, Республика Коми, г.Воркута, ул.Парковая, д.20а						
Администрация						
14-2020	Заведующий производством (шеф-повар) (ж)	26.10.2023			2	100
Краткое описание выполняемой работы: В соответствии с должностной инструкцией						
	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		360	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		360	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)		6	до 10	2	
	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		66	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		2444	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		1752	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		40	-		
	5.2. Стоя		60	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		0.5	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		0.5	до 8	1	
Обслуживающий персонал						
15-2020	Повар (ж)	26.10.2023			2	100
Краткое описание выполняемой работы: В соответствии с должностной инструкцией						
	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		360	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		360	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)		6	до 10	2	
	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		66	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		2444	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		1752	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		40	-		
	5.2. Стоя		60	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		0.5	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1	

7.3. Суммарное перемещение	0.5	до 8	1	
----------------------------	-----	------	---	--

*Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания

8. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора на всех местах проведения его исследований (испытаний) и измерений с указанием итогового класса (подкласса) условий труда вредного и (или) опасного фактора (в соотв. с п. 71-83 и Приложение N 20 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. N 33н):**

- для 2 рабочих мест №№ 14-2020, 15-2020 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

** - документ содержит правило принятия решения.

9. Дополнительные сведения:

Пункты 1.1-1.4, а также данные о наименовании рабочих мест в Таблице п. 7 - данные, полученные от Заказчика.

Пункт 2 - данные, полученные от внешних поставщиков.

Дополнения, отклонения или исключения из метода(ов): нет

Протокол испытаний составлен в двух экземплярах:

- на бумажном носителе (экземпляр, выдаваемый Заказчику);
- в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью (для хранения в архиве испытательной лаборатории).

10. Специалист(ы), проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Тришина Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

Инженер
(должность)


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

5839
(№ в реестре экс-
пертов)

Руководитель
экспертного отдела
(должность)

Соболевская Валерия Викторовна
(Ф.И.О.)

_____ *конец протокола* _____

	Общество с ограниченной ответственностью "ЭкоСтар" (ООО "ЭкоСтар") ИНН/КПП 7838035501/780201001 194044, город Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д. 64 литера Е, помещ. 2-Н офис 210 Регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда - 429 от 26.12.2016
---	--

[_____]
Отметка об изменении протокола (номер изменения, пред. номер и дата)



М.П.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
ООО «ЭкоСтар»
М.Э. Егоров

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний), измерений и оценки шума

№ 11-Ш 03.11.2023
(идентификационный номер) (дата утверждения/регистрации)

1. Сведения о работодателе (Заказчике):

- 1.1. Наименование работодателя (Заказчика): муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты
- 1.2. Контактные данные работодателя (Заказчика) (e-mail/телефон/факс):
gimn_6_vor@edu.rkomi.ru; 88215139111;
- 1.3. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя (Заказчика): 169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а
- 1.4. Место(а) проведения измерений: в соответствии с п. 8 (по месту нахождения Заказчика).
- 1.5. Дата(ы) проведения измерений: в соответствии с п. 8.

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	БФ190796	С-ГУЦ/16-12-2022/20890151 5	15.12.2023	±0,7 дБ

3. Условия проведения инструментальных измерений:

Инструментальные измерения проведены при условиях окружающей среды, соответствующих условиям эксплуатации средств измерений (параметры условий окружающей среды зафиксированы в акте проведения измерений).

Результаты калибровки (проверки работоспособности): уровни звукового давления на частотах калибратора, полученные в конце измерений, отличаются от полученных в начале измерений не более чем на 0,3 дБ.

4. Цели проведения измерений: специальная оценка условий труда.

5. Отклонения от нормальных условий работ/ отклонения в действиях работников во время проведения измерений: Отсутствуют.

6. События, оказывающие влияние на результаты измерений (поток воздуха, удары по микрофону, импульсы шума и т.п.): Отсутствуют.

7. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	Эквивалентный уровень звука. Методика измерений эквивалентного уровня (параметров шума) для целей специальной оценки условий труда МИ Ш.ИНТ-02.01-2018, свидетельство об аттестации от 29 ноября 2018 г. №2523/130-RA.RU.131703, сведения о регистрации в федеральном информационном фонде ФР.1.36.2019.32547
Оценка	Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 21.03.2014 N 31689)

8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров шума:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник шума	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	$u(L_{EX,8h})$, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
	169900, Республика Коми, г.Воркута, ул.Парковая, д.20а							
	Обслуживающий персонал							
15-2020	Повар	Оборудование	26.10.2023				2	
	Пищеблок (мясорубка)			78.5;78.6; 78.6				7.5
	Пищеблок (машина протирачная)			79.4;79.4; 79.5				7.5
	Пищеблок (вентиляция)			65.2;65.3; 65.2				60
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			71.4	1.54	80	2	

* - расширенная неопределенность измерения при коэффициенте охвата $k=2$.

9. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора на всех местах проведения его исследований (испытаний) и измерений с указанием итогового класса (подкласса) условий труда вредного и (или) опасного фактора (в соотв. с п. 35-38 и Приложение N 11 к Методике проведения специальной оценки условий труда, утвержденной приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. N 33н**):

- для рабочего места № 15-2020 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

** - документ содержит правило принятия решения.

10. Дополнительные сведения:

Пункты 1.1-1.4, а также данные о наименовании рабочих мест в Таблице п. 8 - данные, полученные от Заказчика.

Пункт 2 - данные, полученные от внешних поставщиков.

Дополнения, отклонения или исключения из метода(ов): нет

Протокол испытаний составлен в двух экземплярах:

- на бумажном носителе (экземпляр, выдаваемый Заказчику);
- в электронном виде, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью (для хранения в архиве испытательной лаборатории).

11. Специалист(ы), проводившие исследования (испытания) и измерения вредного и (или) опасного фактора:

Тришина Ольга Николаевна
(Ф.И.О.)

Инженер
(должность)

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

Руководитель экспертно-

5839

(№ в реестре экс-
пертов)

го отдела
(должность)

Соболевская Валерия Викторовна
(Ф.И.О.)

конец протокола

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 113Э 03.11.2023
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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» № 685 от 14.09.2023
проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
муниципальное общеобразовательное учреждение «Гимназия № 6» г. Воркуты; Адрес: 169900, Республика Коми, г. Воркута, д. 20а

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 11 от 20.09.2023 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»; 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д.64, литер Е, помещение 2-Н, офис 210; Регистрационный номер - 429 от 26.12.2016
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Соболевская Валерия Викторовна (№ в реестре: 5839)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 2

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.2.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:
Отсутствуют

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

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

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 2

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
Световая среда	2

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 2 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:

<u>5839</u> (№ в реестре экспертов)	Руководитель испытательной лаборатории (должность)	 (подпись)	Соболевская Валерия Викторовна (Ф.И.О.)
---	--	--	--