

Общество с ограниченной ответственностью «РАЦИО» ; Регистрационный номер - 349 от 05.08.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21PO05	Дата получения 27.06.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

№ 21 / 23.05.2024
(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» № 86 от 15.04.2024

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №11 имени кавалера Ордена мужества подполковника Узкого Николая Клавдиевича"; Адрес: 160019, г. Вологда, ул. Чернышевского, д.4

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 21 от 26.04.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью «РАЦИО» ; Россия, 160004, г. Вологда, ул. Октябрьская, 66, оф. 1; Регистрационный номер - 349 от 05.08.2016
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Уланова Надежда Геннадьевна (№ в реестре: 4687)

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

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

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 39

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.

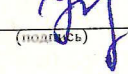
5. По результатам специальной оценки условий труда перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для рабочих мест отсутствует.

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>4687</u> <small>(№ в реестре экспертов)</small>	<u>Эксперт</u> <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	<u>Уланова Надежда Геннадьевна</u> <small>(Ф.И.О.)</small>
---	--	---	---

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «РАЦИО»

(полное наименование организации)

2. Россия, 160004, г. Вологда, ул. Октябрьская, 66, оф. 1; телефон/факс (8172) 72-41-86, armraccio@rambler.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 349

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

5. ИНН 3525357197

6. ОГРН организации 1153525030152

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21PO05	27 июня 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	03.05.2024	Уланова Надежда Геннадьевна	Эксперт	0030009705	22 сентября 2023 г.	4687

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	03.05.2024	Световая среда	Люксметр-Яркомер-Пульсметр "ЭКОЛАЙТ"	43795-10	00349-12	02.05.2025
2	03.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОП пр 2а- 3000	11519-11	4765	08.05.2024
3	03.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные унифицированные конструктивного ряда ВЭУ-32/0,5-А	53429-13	00007	15.11.2024
4	03.05.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая	68600-17	5Т-007	18.09.2024
5	03.05.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОП пр 2а- 3000	11519-11	4765	08.05.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Дурягин Александр Иванович
Ф.И.О.

(дата)

М.П.

Общество с ограниченной ответственностью «РАЦИО»; Регистрационный номер - 349 от 05.08.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21PO05	Дата получения 27.06.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 21 (идентификационный номер) 26.04.2024 (дата)

Дата проведения идентификации: 26.04.2024 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

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

Россия, 160004, г. Вологда, ул. Октябрьская, 66, оф. 1; телефон/факс (8172) 72-41-86, amplasio@rambler.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): 349

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказания услуг в области охраны труда: 05.08.2016

ИНН организации 3525357197

ОГРН организации 1153525030152

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.21PO05	27.06.2016	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 № 21 от 26.04.2024 г. с Муниципальное образование "Средняя общеобразовательная школа №1 имени кадетера Ордена Мужества подполковника Узкого Николая

Клавдиевича" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Уланова Надежда Геннадьевна; регистрационный номер 4687 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 39 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) Учены:

- 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, предоставляемые 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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смена), час.

Перечень рабочих мест, 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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
------	--	-------------------------	--	---	--	------------------	--

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

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 0 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 39 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 предлагается провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4687

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Уланова Надежда Геннадьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

26.04.24

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 работников от РМ	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
2	Заместитель директора по воспитательной работе	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
3	Заместитель директора учебно-воспитательной работе	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
4	Советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими объединениями	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
5	Тьютор	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
6	Сторож	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
7	Педагог-психолог	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
8	Социальный педагог	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
9	Учитель-дефектолог	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
10	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Учитель ОБЖ	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
12	Преподаватель-организатор ОБЖ	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
				Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8

					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
13	Педагог-библиотекарь	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
14	Педагог-организатор	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
15	Учитель химии	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16	Учитель физики	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
17	Учитель технологии (мальчики)	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18	Учитель технологии (девочки)	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
19	Учитель информатики и ИКТ	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
20А	Учитель начальных классов	21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А; 30А	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
31	Учитель физической культуры	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
32	Учитель музыки	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
33	Учитель ИЗО	-	да	Отсутствует	Световая среда	Система искусственного освещения.	8

					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8
34	Учитель математики	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8
35	Учитель русского языка и литературы	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8
36	Учитель истории и обществознания	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8
37	Учитель иностранного языка	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8
38	Учитель географии	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8
39	Учитель биологии	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	Система искусственного освещения.	8