

Общество с ограниченной ответственностью «Центр аттестации и экспертизы»; Регистрационный номер - 214 от 05.02.2016 <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.21AD99	Дата получения 18.11.2015	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ КР0515/168-ЗИ 17.05.2024  
(идентификационный номер) (дата)

#### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Центр аттестации и экспертизы»  
(полное наименование организации)

188676, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, г.п. Всеволожское, г. Всеволожск, ш. Южное, д. 134, помещ. №217; тел: (812) 292-67-08 факс : (812) 292-67-08 эл. адрес: [centrattek@yandex.ru](mailto:centrattek@yandex.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):	214
Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:	05.02.2016
ИНН организации	4703124110
ОГРН организации	1114703005306

#### 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.21AD99	18.11.2015	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 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 контракта № КР0515/168 от 16.05.2024 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Кызыл-Чыраанская средняя общеобразовательная школа муниципального*

района «Тес-Хемский кождуун Республики Тыва» мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Смирнова Александра Валерьевна; регистрационный номер 5588 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 54 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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.

№ 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.
1096.00 08	Делопроизводитель	-	да	Отсутствуют	Не идентифицированы	-	-
1096.00 05	Программист	-	да	Отсутствуют	Не идентифицированы	-	-
1096.00 08.1	Лаборант	-	да	Отсутствуют	Не идентифицированы	-	-

**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.
0536.00 26	Педагог-библиотекарь	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 25	Старшая вожатая	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
1096.00 10	Завхоз	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, рабочая поза, наклоны корпуса.	В течение смены
0536.00 04.1А	Рабочая по обслуживанию зданий	0536.0005А; 0536.0006А; 0536.0007А; 0536.0008А; 0536.0009 А; 0536.00010А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, рабочая поза, наклоны корпуса.	В течение смены
0536.00 02.1	Подсобный работник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, рабочая поза, наклоны корпуса.	В течение смены

№ 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.
3.2024	Электрик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, рабочая поза, наклоны корпуса.	В течение смены
0536.00 03	Охранник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
4.2024	Сантехник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, рабочая поза, наклоны корпуса.	В течение смены
0536.00 09.1	Сторож-дворник	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
0536.00 12А	Кочегар	0536.0013А; 0536.0014А	да	Отсутствуют	Аэрозоли ПФД	-	24
					Шум	Транспортное средство.	24
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	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 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.
1096.00 01	Директор	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
1096.00 02	Заместитель директора по УВР	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
1096.00 03	Заместитель директора по ВР	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
1096.00 04	Заместитель директора по ПВ	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 16А	Учитель русского языка и литературы	0536.0016-1А; 0536.0016-2А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены

№ 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.
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 17	Учитель математики	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 17.1	Учитель физики и математики	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 17.2	Учитель химии	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 18А	Учитель родного языка и литературы	0536.0018-1А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 18.2	Учитель английского языка	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 19	Учитель технологии и ИЗО	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 19.1	Учитель физической культуры	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 19.2	Учитель физической культуры	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 20А	Учитель начальных классов	0536.0020-1А; 0536.0020-2А; 0536.0020-3А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 21	Учитель информатики	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены

№ 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.
0536.00 21.1	Учитель биологии	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 21.2	Учитель истории и обществознания	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.0 021.3	Учитель истории и обществознания	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
1.2024	Учитель музыки	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
2.2024	Учитель географии	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 22	Воспитатель ГПД	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 23	Социальный педагог	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 27	Педагог-психолог	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 24	Преподаватель ОБЖ	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат.	В течение смены
0536.00 01.1	Водитель	-	да	Отсутствуют	Химический	Горюче-смазочные материалы.	5.6
					Шум	Транспортное средство.	5.6
					Вибрация общая	Элементы конструкции ходовой части транспортного средства.	5.6
					Вибрация локальная	Рычаги управления транспортного средства.	5.6
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Плотность сигналов, сенсорные нагрузки.	В течение смены
0536.00 10.1	Повар	-	да	Отсутствуют	Шум	Оборудование, фоновый шум.	6
					Микроклимат	Параметры микроклимата.	6
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены

№ 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.
0536.00 11	Повар	-	да	Отсутствуют	Шум	Оборудование, фоновый шум.	6
					Микроклимат	Параметры микроклимата.	6
					Тяжесть трудового процесса	Трудовые нагрузки, рабочая поза.	В течение смены

### Заключение:

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

- выявлено 3 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний 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 18 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 33 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:

5588

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Смирнова Александра Валерьевна

(Ф.И.О.)

17.05.2024

(дата)

**Рассмотрев результаты идентификации, указанные 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 школы

Эрендей Айгуль Валерьевна

17.05.2024

---

(должность)

---

(подпись)

---

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

---

(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

---

Завхоз школы

(должность)

---

Кур Баазан Васильевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

---

17.05.2024

(дата)

---

Заместитель директора по УВР

(должность)

---

Донгак Елена Мартовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

---

17.05.2024

(дата)