

Общество с ограниченной ответственностью "Независимая аналитическая лаборатория" (ООО "НАЛ"); Регистрационный номер - 48 от 22.05.2015

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.21АГ06

Дата получения
27.08.2014

Дата окончания
бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ Н-С-8/2023 31.01.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 31.01.2023 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Независимая аналитическая лаборатория" (ООО "НАЛ")
(полное наименование организации)

665462, Россия, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Карла Маркса, 18; тел./факс 8(39543)6-27-37, E-mail: oonal@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): 48

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда, оказывающих услуги в области охраны труда: 22.05.2015

ИНН организации 3851007425

ОГРН организации 1123851002770

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
РОСС RU.0001.21АГ06	27.08.2014	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 № Н-С-8/2023 от 19.01.2023 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Белореченский лицей»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Буй-

ских Кирилл Александрович; регистрационный номер 1826 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 38 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.
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 предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Обслуживающий персонал							
18083010	Водитель	-	да	нет	Химический	ГСМ	2
					Шум	Автобус ПАЗ У547 ХН	2
					Вибрация общая	Автобус ПАЗ У 547 ХН	2
					Вибрация локальная	Автобус ПАЗ У 547 ХН	2
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на зрительный аппарат	В течение смены
Учебно-вспомогательный персонал							
008001	Специалист по охране труда	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	4

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.
Административный персонал							
18083001	Директор	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	6.4
18083002	Заместитель директора по УВР	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.2
18083003	Заместитель директора по НМР	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	1.6
Обслуживающий персонал							
18083005	Повар	-	да	нет	Шум	электромясорубка, электропротирочная машина, вытяжка	4.8

№ 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.
					Микроклимат	Электроплита, электрокотел, жарочный шкаф, электросковорода	4
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 04	Шеф-повар	-	да	нет	Шум	электромясорубка, электропротирочная машина, вытяжка	4.8
					Микроклимат	Электроплита, электрокотел, жарочный шкаф, электросковорода	4
					Световая среда	-	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 06	Кухонный рабочий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 07	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 08	Сторож	-	да	нет	Световая среда	Искусственное система освещения; осветительные приборы	12
180830 09	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 11	Кладовщик	-	да	нет	Световая среда	Искусственное система освещения; осветительные приборы	3.6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 12	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
Педагогический персонал							
180830 13	Учитель химии и биологии	-	да	нет	Световая среда	Искусственное система освещения; осветительные приборы	4.3
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 14	Учитель физики	-	да	нет	Световая среда	Искусственное система освещения; осветительные приборы	4.7
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
180830 15	Учитель информатики	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	4.2
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 16	Учитель технологии	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	1.7
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 17	Учитель математики	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 18	Учитель музыки	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	1.6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, физические, динамическая нагрузка, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 19	Учитель физкультуры	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	1.4
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 20	Учитель ОБЖ	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 21	Учитель иностранных языков	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	6.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	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.
180830 22	Учитель начальных классов	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	4.4
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 23	Учитель начальных классов	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	4
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 24	Учитель начальных классов	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 25	Учитель начальных классов	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 31	Инструктор по физической культуре	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
008002	Учитель математики	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	1.1
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
008003	Учитель русского языка и литературы	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	6.6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
Прочий педагогический персонал							
180830 27	Педагог-психолог	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	4

№ 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.
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 28	Социальный педагог	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	0.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 30	Педагог-библиотекарь	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 29	Педагог-организатор	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
180830 26	Воспитатель ГПД	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
Учебно-вспомогательный персонал							
180830 32	Медицинская сестра	-	да	нет	Химический	хлор, озон	1.6
					Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
180830 33	Секретарь	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.2
180830 34	Лаборант	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.6
180830 35	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда	Искусственная система освещения; осветительные приборы	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании 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 2 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 36 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:


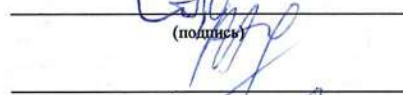
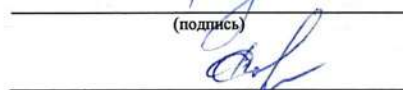
1826 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Буйских Кирилл Александрович (Ф.И.О.)	31.01.2023 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от ____ __ № __), овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность)	 (подпись)	Тараканова Марина Игоревна. (Ф.И.О.)	31.01.2023 (дата)
-------------------------	--	---	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством (должность)	 (подпись)	Ганьшин Сергей Петрович. (Ф.И.О.)	31.01.2023 (дата)
Секретарь учебной части (должность)	 (подпись)	Жданова Татьяна Сергеевна. (Ф.И.О.)	31.01.2023 (дата)
Медицинская сестра	 (подпись)	Соколова Раиса Петровна	31.01.2023

(должность)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)



(подпись)

(Ф.И.О.)

Сюскал Вероника Петровна

(Ф.И.О.)

(дата)

31.01.2023

(дата)