

Общество с ограниченной ответственностью "Независимая аналитическая лаборатория" (ООО "НАЛ"); Регистрационный номер - 48 от 22.05.2015 <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 РОСС RU.0001.21AG06	Дата получения 27.08.2014	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ Н-С-162/2022 01.11.2022
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 01.11.2022 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: ooonal@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.0001.21AG06	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-162/2022 от 24.10.2022 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Мальтинская средняя общеобразовательная школа»* мною, Экспертом по специальной

оценке условий труда (*Буйских 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 10 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.
Отсутствует							
104.01 0	Сторож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, пиеремещение в пространстве	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.
Отсутствует							
104.00 1	Учитель химии, биологии	-	да	нет	Световая среда	Система освещения, осветительные приборы	2.9
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
104.00 2	Учитель информатики	-	да	нет	Световая среда	Система освещения, осветительные приборы	2.9
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
104.00 4	Лаборант кабинета химии, физики	-	да	нет	Световая среда	Система освещения, осветительные приборы	3.6
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
104.00 3	Инспектор по кадрам	-	да	нет	Световая среда	Система освещения, осветительные приборы	3.6

№ 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.
104.00 5	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда	Система освещения, осветительные приборы	5.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
104.00 7	Кладовщик	-	да	нет	Световая среда	Система освещения, осветительные приборы	5.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве	В течение смены
104.00 8	Кухонный рабочий	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве, динамическая, физическая нагрузка	В течение смены
104.00 9	Уборщик служебных и производственных помещений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве, динамическая, физическая нагрузка	В течение смены
104.00 6	Повар	-	да	нет	Шум	вытяжная вентиляция, мясорубка	6.8
					Микроклимат	Жарочный шкаф, электрическая плита	6.8
					Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза, перемещение в пространстве, динамическая, физическая нагрузка	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 1 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 9 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.)

01.11.2022
(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 МБОУ «Мальтинская СОШ»
(должность)

(подпись)

Фарухян Татьяна Владимировна
(Ф.И.О.)

01.11.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда
(должность)

(подпись)

Дзюба Елена Александровна
(Ф.И.О.)

01.11.2022
(дата)

Председатель трудового коллектива
(должность)

(подпись)

Данильченко Анна Александровна
(Ф.И.О.)

01.11.2022
(дата)

Заведующий хозяйством
(должность)

(подпись)

Микитишина Марина Степановна
(Ф.И.О.)

01.11.2022
(дата)

Инспектор по кадрам
(должность)

(подпись)

Васина Светлана Владимировна
(Ф.И.О.)

01.11.2022
(дата)