

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Сервис"; Регистрационный номер - 510 от 24.01.2018

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

Регистрационный номер записи в реестре аккредитованных лиц

РОСС RU.0001.517147

Дата получения

25.04.2017

Дата окончания

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 1333/Кр-22

(идентификационный номер)

14.09.2022

(дата)

Дата проведения идентификации: 14.09.2022г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Сервис"

(полное наименование организации)

352430, Краснодарский край, г. Курганинск, ул. Набережная, 355; тел.: (86147) 2-43-16, факс: (86147) 2-43-16, e-mail: expert-service23@mail.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):

510

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

24.01.2018

ИНН организации 2339016600

ОГРН организации 1072339000150

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.0001.517147	25.04.2017	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 № 1333/Кр-22 от 26.07.2022 г. с *Государст-*

венное казенное общеобразовательное учреждение Краснодарского края специальная (коррекционная) школа-интернат станицы Родниковской мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Максименко Андрей Владимирович; регистрационный номер 1895 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 6 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
------	--	-------------------------

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	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
2. Учебно-вспомогательный персонал					
1865.002	Кладовщик	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
3. Обслуживающий персонал					
1865.001	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	Шум	Машина стиральная автомат	2.9
			Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
1865.003	Кухонный рабочий	-	Шум	Картофелечистка МОК-150У	0.72
			Тяжесть трудового процесса	Картофелечистка МОК-150У	В течение смены
1333.3.0.06	Мойщик посуды	-	Шум	Фронтальная посудомоечная машина МПК-500Ф	2.5
			Тяжесть трудового процесса	Фронтальная посудомоечная машина МПК-500Ф	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	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1. Административно-управленческий персонал						
1333.1.0.01	Заместитель директора (по коррекционной работе)	-	Постановление Правительства РФ от 29.10.2002г № 781	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
3. Обслуживающий персонал						
1865.004	Повар	-	Класс условий труда по предыдущей аттестации рабочих мест 3.1 ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 25 октября 1974 г. N 298/П-22, "XXXIX. ГОСУДАРСТВЕННАЯ И КООПЕ-	Шум	Электромясорубка Arach MEAT MINCER TS12, система вентиляции	2.2
				Микроклимат	жарочный шкаф ШЖЭ-1, газовая плита DAKO, пароконвектомат PIRON G-910RXXS, мармит	6.5
				Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

			РАТИВНАЯ ТОРГОВЛЯ; ПРЕДПРИЯТИЯ ОБЩЕ- СТВЕННОГО ПИТА- НИЯ", п. 6 "Повар, рабо- тающий у плиты"			
--	--	--	---	--	--	--

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 4 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:

1895

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Максименко Андрей Владимирович

(Ф.И.О.)

14.09.2022

(дата)

**Протокол заседания комиссии по проведению специальной оценки условий труда
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов**

№ 1333/Кр-22 14.09.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании заключения эксперта ООО «Эксперт-Сервис» комиссия по специальной оценке условий труда решила:
- утвердить результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям и измерениям.
 - провести измерения по идентифицированным вредным и опасным производственным факторам на рабочих местах в порядке, установленном статьей 12 Федерального закона №426-ФЗ от 28 декабря 2013г. , согласно перечня рабочих мест.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)



(подпись)

Деркунская Ольга Юрьевна
(Ф.И.О.)

14.09.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по административно-хозяйственной работе
(должность)

(подпись)

Куценко Алексей Юрьевич
(Ф.И.О.)

14.09.2022
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)

(подпись)

Головинова Юлия Геннадьевна
(Ф.И.О.)

14.09.2022
(дата)

Председатель профсоюзного комитета, педагог-библиотекарь
(должность)

(подпись)

Головинова Наталья Николаевна
(Ф.И.О.)

14.09.2022
(дата)

Делопроизводитель
(должность)

(подпись)

Тарасова Ольга Георгиевна
(Ф.И.О.)

14.09.2022
(дата)