

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 8106/2021
(идентификационный номер) 17.03.2021
(дата)

Дата проведения идентификации: 17.03.2021 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Юркон"
(полное наименование организации)

460035, Россия, Оренбургская область, г. Оренбург, ул. Новгородская/ Комсомольская, д. 99/231; (3532) 67-20-44; malov.urkon@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): 116

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 12.10.2015

ИНН организации 5612066367

ОГРН организации 1085658012131

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице
RA.RU.213M86	17.08.2015

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 № 1/21-200 от 05.03.2021 г. с *Муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением "Детский сад № 9" муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Малова Татьяна Александровна*; регистрационный номер 5689 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 25 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 выполнение 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 предного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Предположительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Служащие, специалисты, учебно-вспомогательный персонал					
9	Заведующий хозяйством	-	Световая среда	система искусственного освещения	6.4
10	Делопроизводитель	-	Световая среда	система искусственного освещения	6.4
15	Медицинская сестра	-	Световая среда	система искусственного освещения	5.5
16	Медицинская сестра по диетическому питанию	-	Световая среда	система искусственного освещения	5.5
Рабочие					
17	Кастелинша	-	Шум	Швейная машинка	1.6
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
22	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	Шум	электроинструмент	0.8
			Вибрация локальная	электроинструмент	0.8
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
24	Сторож	-	Световая среда	система искусственного освещения	8.4
25	Дворник	-	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
			Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	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 предного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Предположительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Административно-управленческий аппарат						
1	Заведующий	-	Постановление Правительства РФ от 16 июля 2014 г. N 665 "О списках работ, производства, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых досрочно назначается страховая пенсия по старости, и правилах исчисления периодов работы	Световая среда	система искусственного освещения	5.8

			(деятельности), дающей право на досрочное пенсионное обеспечение* (с изменениями и дополнениями)			
Педагогический состав						
2	Старший воспитатель	-	Постановление Правительства РФ от 16 июля 2014 г. N 665 "О списках работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых досрочно назначается страховая пенсия по старости, и правилах исчисления периодов работы (деятельности), дающей право на досрочное пенсионное обеспечение* (с изменениями и дополнениями)	Световая среда	система искусственного освещения	5.8
3А	Воспитатель	4А; 5А; 6А	Постановление Правительства РФ от 16 июля 2014 г. N 665 "О списках работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых досрочно назначается страховая пенсия по старости, и правилах исчисления периодов работы (деятельности), дающей право на досрочное пенсионное обеспечение* (с изменениями и дополнениями)	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	0.72 В течение смены
7	Музыкальный руководитель	-	Постановление Правительства РФ от 16 июля 2014 г. N 665 "О	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	2.9 В течение смены

			списках работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых досрочно назначается страховая пенсия по старости, и правилах исчисления периодов работы (деятельности), дающей право на досрочное пенсионное обеспечение" (с изменениями и дополнениями)			
8	Педагог-психолог	-	Постановление Правительства РФ от 16 июля 2014 г. N 665 "О списках работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых досрочно назначается страховая пенсия по старости, и правилах исчисления периодов работы (деятельности), дающей право на досрочное пенсионное обеспечение" (с изменениями и дополнениями)	Световая среда Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения трудовой процесс	5.8 В течение смены.
Служащие, специалисты, учебно-вспомогательный персонал						
11А	Помощник воспитателя	12А; 13А; 14А	ФЗ-426 ст. 10.6, пп. 3 - по результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда установлены предельные условия труда.	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены.
Рабочие						
18	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	ФЗ-426 ст. 10.6, пп. 3 - по результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда	Шум Тяжесть трудового процесса	оборудование прачечной трудовой процесс	4 В течение смены

			установлены вредные условия труда.			
19	Повар	-	ФЗ-426 ст. 10.6, пп. 3 - по результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда установлены вредные условия труда.	Шум	кухонное оборудование	1.6
				Микроклимат	кухонное оборудование	4.8
				Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
20	Повар	-	ФЗ-426 ст. 10.6, пп. 3 - по результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда установлены вредные условия труда.	Шум	кухонное оборудование	1.6
				Микроклимат	кухонное оборудование	4.8
				Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
21	Кухонный рабочий	-	ФЗ-426 ст. 10.6, пп. 3 - по результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда установлены вредные условия труда.	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены
23	Уборщик производственных и служебных помещений	-	ФЗ-426 ст. 10.6, пп. 3 - по результатам ранее проведенной специальной оценки условий труда установлены вредные условия труда.	Тяжесть трудового процесса	трудовой процесс	В течение смены

г) в отношении рабочих мест, на которых невозможно проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов - в Таблице 4.

Таблица 4. Перечень рабочих мест, на которых невозможно проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ

Заключение:

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

- вывалено 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 I 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 8 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указанны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 17 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:

5689

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Малова Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

17.03.2021

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий

(должность)

(подпись)

Полевик Светлана Владимировна

(Ф.И.О.)

17.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Старший воспитатель

(должность)

(подпись)

Любимова Виктория Владиславовна

(Ф.И.О.)

17.03.2021

(дата)

Воспитатель

(должность)

(подпись)

Курмей Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

17.03.2021

(дата)