

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"; 400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28 а; Регистрационный номер - 290 от 05.05.2016

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

Дата получения

Дата окончания

RA.RU.21ЭН38

04.04.2016

бессрочно

Результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах

№ 061P-COYT/2019

(идентификационный номер)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"; 400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28 а

(полное наименование организации)

400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28 а; (8442) 50-09-60; 33-39-17; recentr@bk.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):

290

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

05.05.2016

ИНН организации 3444179450

ОГРН организации 1103444004795

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.21ЭН38	04.04.2016	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 № 061P-COYT/2019 от 30.05.2019 г. экспертом по специальной оценке условий труда (Щукина Л.А.; регистрационный номер 3946 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 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.
- б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.
- в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №9426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

Код 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.
061Р-СОУТ/2019-22	Сторож	-	да	Нет	Не идентифицированы	-	-

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

Код 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.
061Р-СОУТ/2019-10	Делопроизводитель	-	да	Нет	Световая среда	-	8
061Р-СОУТ/2019-11	Младший воспитатель	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061Р-СОУТ/2019-12	Младший воспитатель	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

Код 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.
061P-COYT/2019-13	Младший воспитатель	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061P-COYT/2019-14	Кладовщик	-	да	Нет	Световая среда	-	8
061P-COYT/2019-16	Кухонный рабочий	-	да	Нет	Шум	-	1.6
					Микроклимат	-	2.4
					Световая среда	-	8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061P-COYT/2019-17	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	да	Нет	Шум	Работа оборудования	4
					Световая среда	-	8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061P-COYT/2019-18	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061P-COYT/2019-19	Кастелянша	-	да	Нет	Световая среда	-	8
061P-COYT/2019-20	Уборщик производственных и служебных помещений	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061P-COYT/2019-21	Дворник	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
061P-COYT/2019-23	Оператор газовой котельной	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется

Код 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.
061P-COYT/2019-1	Заведующий	-	да	Нет	Световая среда	-	8
061P-COYT/2019-2	Старший воспитатель	-	да	Нет	Световая среда	-	8
061P-COYT/2019-3	Воспитатель	-	да	Нет	Световая среда	-	6.4

Код 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	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-4	Воспитатель	-	да	Нет	Световая среда	-	6.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-5	Воспитатель	-	да	Нет	Световая среда	-	6.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-6	Музыкальный руководитель	-	да	Нет	Световая среда	-	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-7	Инструктор по физической культуре	-	да	Нет	Световая среда	-	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-8	Педагог-психолог	-	да	Нет	Световая среда	-	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-9	Учитель-логопед	-	да	Нет	Световая среда	-	8
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
061P-СОУТ/2019-15	Повар, 5 разряд	-	да	---	Шум	Работа оборудования	1.6
					Микроклимат	-	4
					Световая среда	-	8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 1 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 12 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 10 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.

Дата составления: 09.07.2019

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3946
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Щукина Л.А.
(Ф.И.О.)

09.07.2019
(дата)

Рассмотрев результаты 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

Заведующий
(должность)


(подпись)

Салабутина Р.М.
(Ф.И.О.)

09.07.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Воспитатель
(должность)


(подпись)

Шалунц А.А.
(Ф.И.О.)

09.07.2019
(дата)

Младший воспитатель
(должность)


(подпись)

Михайлова И.В.
(Ф.И.О.)

09.07.2019
(дата)