

Общество с ограниченной ответственностью "ВиКо"; Регистрационный номер - 6 от 26.02.2015		
(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
РОСС RU.0001.517500	18.04.2016	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 282/19-СОУТ 26.07.2019  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 26.07.2019 г.

#### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

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

420088, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Халитова, д. 8; тел./факс: 8 (843) 202-32-51/202-32-56; e-mail: ooovikolab@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): 6

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 26.02.2015

ИНН организации 1655149317

ОГРН организации 1071690074191

#### 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.0001.517500	18.04.2016	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 № 282/19-СОУТ от г. с *Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 200 комбинированного вида» Московского района г. Казани* мною, Экс-

пертом по специальной оценке условий труда (Бикмухаметова Гульнара Назыровна; регистрационный номер 4989 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 26 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.
18	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
21	Кастелянша	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
23	Уборщик производственных и служебных помещений (уборщик служебных помещений)	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
25	Дворник	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
26	Сторож	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	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.
1	Заведующий	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	4.8
2	Старший воспитатель	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	6.4
3	Воспитатель (семейной группы)	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	2.4
					Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения	В течение смены
4	Воспитатель (по татарскому языку)	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	2.4
					Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения	В течение смены
5А	Воспитатель	6А; 7А; 8А; 9А; 10А	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	2.4
					Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения	В течение смены
11	Учитель-логопед	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	3.2

№ 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	Система искусственного освещения	В течение смены
12	Музыкальный руководитель	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения, фортепиано	2.4
					Тяжесть трудового процесса	Система искусственного освещения, фортепиано	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Система искусственного освещения, фортепиано	В течение смены
13	Инструктор по физической культуре	-	да	Предложений нет	Световая среда	-	2.4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
14	Заведующий хозяйством	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	2.4
					Тяжесть трудового процесса	Система искусственного освещения	В течение смены
15	Старшая медицинская сестра	-	да	Предложений нет	Световая среда	Система искусственного освещения	3.2
					Тяжесть трудового процесса	Система искусственного освещения	В течение смены
16А	Младший воспитатель	17А	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
19	Повар	-	да	Предложений нет	Шум	-	2
					Микроклимат	-	8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
20	Кладовщик	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
22	Машинист по стирке и ремонту спецодежды (рабочий по стирке)	-	да	Предложений нет	Шум	Автоматизированные стиральные машины	1.6
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
24	Подсобный рабочий	-	да	Предложений нет	Тяжесть трудового процесса	-	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 5 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 21 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:**

4989

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бикмухаметова Гульнара Назыровна

(Ф.И.О.)

26.07.2019

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, о веществе 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**

Заведующий

(должность)

(подпись)

Кукуева Людмила Юрьевна

(Ф.И.О.)

19.08.19

(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Инструктор по физической культуре,  
председатель профсоюзного комитета

(должность)

(подпись)

Гильмеева Гульнара Гумаровна

(Ф.И.О.)

19.08.19

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Губаева Раиля Салимовна

(Ф.И.О.)

19.08.19

(дата)

