

Общество с ограниченной ответственностью "СибПрофСтандарт" (ООО "СибПрофСтандарт"); Регистрационный номер - 22 от 03.04.2015
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер заявки в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ _____ Дата получения _____ Дата окончания _____
РОСС RU.0001.21AU72 06.05.2014 06.05.2019

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 01БЛ/17СПС 18.05.2017
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 18.05.2017

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "СибПрофСтандарт" (ООО "СибПрофСтандарт")
(полное наименование организации)

634050, Россия, г. Томск, Московский тракт, дом 23
(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): _____ 22

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: _____ 03.04.2015

ИНН организации 7017226062

ОГРН организации 1087017028779

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.0001.21AU72	06.05.2014	06.05.2019

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 № 01БЛ/17СПС от 17.04.2017 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 5" г. Алейска* нами, Экспертами по специальной оценке условий

труда (*Камынина Ксения Александровна*, регистрационный номер 3217 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда; *Коваленко Наталья Валентиновна*, регистрационный номер 3224 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда; *Табинбаева Галина Викторовна*, регистрационный номер 3209 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 86 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
38	Вахтер	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы	-
70	Деслопроизводитель	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы	-
79	Вахтер	-	да	предложения отсутствуют	Не идентифицированы	-

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
27	Заведующий хозяйством	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
30	Кастелянша	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, подъем, перемещение тяжестей
31	Швея	-	да	предложения отсутствуют	Шум	швейная машина
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, подъем, перемещение тяжестей
34	Сторож	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
35	Рабочий по обслуживанию здания	-	да	предложения отсутствуют	Шум	шуроповерт. дрель электрическая
					Выборка локальная	шуроповерт. дрель электрическая
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей
37	Уборщик служебных помещений	-	да	предложения отсутствуют	Шум	пылесос
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей

№ 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
41	Истопник	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
46	Инструктор по физической культуре	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
59	Помощник воспитателя (1 младшая группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	нагрузка на голосовой аппарат
60	Помощник воспитателя (средняя группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
61	Помощник воспитателя (2 младшая группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	пылесос
62	Помощник воспитателя (1 младшая группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
63	Помощник воспитателя (средняя группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	пылесос
64	Помощник воспитателя (подготовительная группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	пылесос
65	Помощник воспитателя (старшая группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	пылесос
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести

№ 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
66	Помощник воспитателя (подготовительная группа №1, №2; 2 младшая группа №1.2; средняя группа №2, старшая группа; логопедическая группа №1.2; 1 младшая группа №1, №2)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	пылесос
67	Помощник воспитателя (логопедическая группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	Тяжесть трудового процесса
68	Помощник воспитателя (логопедическая группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	Тяжесть трудового процесса
69	Помощник воспитателя (старшая группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Шум	Тяжесть трудового процесса
71	Заведующий хозяйством	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
73	Кухонный работник	-	да	предложения отсутствуют	Шум	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей
74	Кладовщик	-	да	предложения отсутствуют	Шум	рабочая поза, перемещение в пространстве холодильное оборудование
77	Кастелянша	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, подъем, перемещение тяжестей
78	Швея	-	да	предложения отсутствуют	Шум	швейная машина
80	Рабочий по обслуживанию здания	-	да	предложения отсутствуют	Шум	рабочая поза, перемещение в пространстве, подъем, перемещение тяжестей шуроповерт, дрель электрическая, заточной станок шуруповерт, дрель электрическая, заточной станок

№ 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
81	Грузчик	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей
82	Уборщик служебных помещений	-	да	предложения отсутствуют	Шум	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей
83	Сторож	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве
84	Дворник	-	да	предложения отсутствуют	Химический	химический
					Шум	триммер бензиновый
					Выборка локальная	триммер бензиновый
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей
85	Дворник	-	да	предложения отсутствуют	Химический	химический
					Шум	триммер бензиновый
					Выборка локальная	триммер бензиновый
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей
86	Дворник	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузки, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжестей

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 предложения от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
1	Заведующий	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве нагрузка на голосовой аппарат
2	Заместитель заведующего	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве нагрузка на голосовой аппарат
3	Музыкальный руководитель	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения
4	Учитель-логопед	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Напряженность трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве нагрузка на голосовой аппарат
5	Педагог-психолог	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда	нагрузка на голосовой аппарат
6	Воспитатель (подготовительная группа А)	-	да	предложения отсутствуют	Напряженность трудового процесса Световая среда	система искусственного освещения нагрузка на голосовой аппарат
7	Воспитатель (2 младшая группа А)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса нагрузка на голосовой аппарат система искусственного освещения
8	Воспитатель (старшая группа)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда	нагрузка на голосовой аппарат
9	Воспитатель (2 младшая группа А, Б)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Световая среда	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса нагрузка на голосовой аппарат система искусственного освещения

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложения от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
10	Воспитатель (санаторная группа, подготовительная группа А)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса нагрузка на голосовой аппарат
11	Воспитатель (1 младшая группа, средняя группа, старшая группа)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса нагрузка на голосовой аппарат
12	Воспитатель (подготовительная группа Б)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса нагрузка на голосовой аппарат
13	Воспитатель (средняя группа, 1 младшая группа, подготовительная группа Б, подменный)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	система искусственного освещения рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса нагрузка на голосовой аппарат
14	Помощник воспитателя (средняя группа)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Шум	система искусственного освещения нагрузка на голосовой аппарат пылесос
15	Помощник воспитателя (санаторная группа)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Шум	система искусственного освещения нагрузка на голосовой аппарат пылесос
16	Помощник воспитателя (подготовительная группа Б)	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда Тяжесть трудового процесса Шум	система искусственного освещения нагрузка на голосовой аппарат пылесос

№ 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
17	Помощник воспитателя (2 младшая группа Б)	-	да	предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Система искусственного освещения пылесос
18	Помощник воспитателя (старшая группа, подготовительные группы А,Б, 2 младшая группа А)	-	да	предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Система искусственного освещения пылесос
19	Помощник воспитателя (старшая группа)	-	да	предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Система искусственного освещения пылесос
20	Помощник воспитателя (1 младшая группа)	-	да	предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Система искусственного освещения пылесос
21	Помощник воспитателя (подготовительная группа А, средняя группа, 1 младшая группа)	-	да	предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Система искусственного освещения пылесос
22	Помощник воспитателя (2 младшая группа А)	-	да	предложения отсутствуют	Шум Световая среда	Система искусственного освещения пылесос
23	Шеф-повар	-	да	предложения отсутствуют	Шум Микроклимат Световая среда	Физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести мясорубка электрическая Пинта электрическая, электроковорода Система искусственного освещения

№ 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
24	Повар	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Шум	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести масорубка электрическая плита электрическая, электроковорода
					Микроклимат	система искусственного освещения
					Световая среда	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
25	Кухонный работник	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения
26	Делопроизводитель	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
28	Кладовщик	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения
					Шум	холодильное оборудование
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
29	Диетгестра	-	да	предложения отсутствуют	Световая среда	система искусственного освещения
32	Рабочий по стирке белья	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Шум	рабочая поза, перемещение в пространстве спиральная машина
33	Рабочий по стирке белья	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса Шум	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести спиральная машина
36	Грузчик	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
39	Дворник	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
40	Дворник	-	да	предложения отсутствуют	Химический Шум	ГСМ триммер бензиновый
					Выборашка локальная	триммер бензиновый

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложения от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора
42	Заместитель заведующего	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
43	Педагог-психолог	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
44	Учитель-логопед	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	нагрузка на голосовой аппарат
45	Музыкальный руководитель	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве
47	Воспитатель (2 младшая группа №2, подготовительная группа №1, №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	нагрузка на голосовой аппарат
48	Воспитатель (логопедическая группа №1, №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	нагрузка на голосовой аппарат
49	Воспитатель (2 младшая группа №1, №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
50	Воспитатель (1 младшая группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	нагрузка на голосовой аппарат
51	Воспитатель (старшая группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
52	Воспитатель (2 младшая группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	нагрузка на голосовой аппарат
53	Воспитатель (средняя группа №1, старшая группа №1, №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
54	Воспитатель (подготовительная группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	нагрузка на голосовой аппарат

№ 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
55	Воспитатель (старшая группа №1)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
56	Воспитатель (1 младшая группа №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
57	Воспитатель (подготовительная группа №1, 1 младшая группа №1, №2)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
58	Воспитатель (средняя группа №1, №2, подменный)	-	да	предложения отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса
72	Повар	-	да	предложения отсутствуют	Шум	мисорубка электрическая, вентиляционное оборудование
75	Рабочий по стирке белья	-	да	предложения отсутствуют	Шум	стиральная машина
76	Рабочий по стирке белья	-	да	предложения отсутствуют	Шум	стиральная машина
					Световая среда	система искусственного освещения
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести
					Тяжесть трудового процесса	физическая динамическая и статическая нагрузка, рабочая поза, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, подъем, перемещение тяжести

Заключение:

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

- выявлено 3 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 31 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 52 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 предлагается провести исследование (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

_____	_____	_____	_____
(№ в реестре экспертов)	3224	Коваленко Наталья Валентиновна	18.05.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(№ в реестре экспертов)	3209	Табинбаева Галина Викторовна	18.05.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(№ в реестре экспертов)	3217	Камынина Ксения Александровна	18.05.2017
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____	_____	_____	_____
Заведующий МБДОУ	(подпись)	М.В. Соловьева	14.07.2017г.
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____	_____	_____	_____
Заведующий хозяйством	(подпись)	Л.А. Бедушенко	14.07.17г.
(должность)		Ф.И.О.	(дата)
_____	_____	_____	_____
Заведующий хозяйством филиала	(подпись)	Н.И. Бондаренко	14.07.2017г.
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
Воспитатель	(подпись)	Е.В. Белопольская	14.07.2017г.
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
Шеф-повар	(подпись)	И.С. Захарова	14.07.2017г.
(должность)		(Ф.И.О.)	(дата)