

Договор  
№ 2349  
от 26.04.2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки усло-  
вий труда

*Абакумова*  
(подпись)

Абакумова Ольга  
Геннадьевна  
(фамилия, инициалы)

«17» июня 2022 г.

## ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 528059)

**В**

# Государственном бюджетном общеобразовательном учреждении Ленинградской области "Ефимовская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы"

(полное наименование работодателя)

187620, Ленинградская область, Бокситогорский район, п. Ефимовский, ул. Школьная,  
д.7

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4701001352

(ИНН работодателя)

471501001

(КПП работодателя)

1034700507654

(ОГРН работодателя)

85.13

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

*Дормидонтов*  
(подпись)

Дормидонтов Александр  
Сергеевич  
(Ф.И.О.)

17.06.2022  
(дата)

*Бородулин*  
(подпись)

Бородулин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)

17.06.2022  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Экожилстрой"; Регистрационный номер - 96 от 27.08.2015	
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения
RA.RU.21ФФ02	29.07.2015
	Дата окончания
	бессрочно

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

№ 2349-ЗИ 28.04.2022  
(идентификационный номер) (дата)

**Дата проведения идентификации:** 28.04.2022

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

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

Испытательная лаборатория, 107023, Россия, Москва, Барабанный переулок, дом 4 стр. 6, 124460, Россия, Москва, г. Зеленоград, проспект Георгиевский, д.5,  
стр. 2, ком 504А; 8-495-664-94-33

(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): 96

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 27.08.2015

ИНН организации 7714281568

ОГРН организации 1027714014272

**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.21ФФ02	29.07.2015	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 № 2349 от 26.04.2022 г. с *Государственное*

бюджетное общеобразовательное учреждение Ленинградской области "Ефимовская школа-интернат, реализующая адаптированные образовательные программы" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Пятничко Лилия Борисовна; регистрационный номер 5070 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 52 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
2	Административно-управленческий персонал	-
4	Главный бухгалтер Заместитель директора по АХЧ	-

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
	Учебно-вспомогательный персонал	
33	Бухгалтер	-
34	Библиотекарь	-
35	Секретарь	-
36	Специалист по охране труда	-

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), %
Обслуживающий персонал					
38	Помощник воспитателя	-	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
39	Помощник воспитателя (ассистент)	-	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
40	Помощник воспитателя	-	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
42	Кладовщик	-	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
43	Кастелянша	-	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
44	Оператор стиральных машин	-	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
45	Подсобный кухонный рабочий	-	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
46	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены



№ 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), %
47	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены
48	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены
49	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	Химический	химические вещества	59
			Аэрозоли ПФД	УШМ, бензопила	14
			Шум	Шуруповерт, дрель, УШМ, сверлильный станок, бензопила	34.8
50	Уборщик территории	-	Вибрация локальная	Шуруповерт, дрель, УШМ, сверлильный станок, бензопила	24.8
			Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены
			Химический	Продукты работы двигателя	20
			Аэрозоли ПФД	Песок	20
			Шум	триммер, снегоуборщик	35
			Вибрация локальная	триммер, снегоуборщик	35
51	Водитель	-	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены
			Химический	Продукты работы двигателя	40
			Шум	Автомобиль ИАЦ	50
			Вибрация обшая	Автомобиль ИАЦ	40
			Вибрация локальная	Автомобиль ИАЦ	40
			Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
52	Водитель	-	Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
			Химический	Продукты работы двигателя	40
			Шум	Автомобиль ГАЗ	50
			Вибрация обшая	Автомобиль ГАЗ	40
			Вибрация локальная	Автомобиль ГАЗ	40
			Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
			Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	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), %.
Административно-управленческий персонал						
1	Директор	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
3	Заместитель директора по УВР	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отсчета идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
Педагогический персонал						
5	Учитель	-	Пенсионный закон Российской Федерации, и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
6	Учитель	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены В течение смены

№ 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), %.
			<p>учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>			
7	Учитель		<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	Тяжесть трудового процесса	<p>рабочее положение, перемещение в пространстве</p> <p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>



№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отката идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
8	Учитель	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	<p>Тяжесть трудового процесса</p> <p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>рабочее положение, перемещение в пространстве</p> <p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>
9	Учитель	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27</p>	<p>Тяжесть трудового процесса</p> <p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>рабочее положение, перемещение в пространстве</p> <p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отката идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %
10	Учитель		Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями) Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса  Напряженность трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве  Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены  В течение смены
11	Учитель		Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисле-	Тяжесть трудового процесса  Напряженность трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве  Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены  В течение смены

№ 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), %.
			<p>ния периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>			
12	Учитель	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	<p>Тяжесть трудового процесса</p> <p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>рабочее положение, перемещение в пространстве</p> <p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>
13	Учитель	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии</p>	<p>Тяжесть трудового процесса</p> <p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>рабочее положение, перемещение в пространстве</p> <p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p> <p>В течение смены</p>

№ 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), %.
			со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)			
14	Учитель	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
				Шум	Синтезатор	19,9
15	Учитель	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отмены идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование предного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
			<p>ностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	<p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p>
			<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	<p>Аэрозоли ПФД Шум Вибрация локальная Световая среда Тяжесть трудового процесса</p>	<p>Продукты обработки тканей Швейные машины, вышивальные машины. Швейные машины, вышивальные машины. Система искусственного освещения рабочего помещения, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса</p>	<p>20 39,8 39,8 60 В течение смены</p>
16	Учитель		<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	<p>Напряженность трудового процесса</p>	<p>Нагрузка на голосовой аппарат</p>	<p>В течение смены</p>



№ 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), %.	
17	Учитель		Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Аэрозоли ПФД	УШМ, рубанок электрический	13	
				Шум	Токарный станок, шлифовальный станок, шлифовальная машина, сверлильный станок.	Токарный станок	50
				Вибрация общая	Токарный станок	Токарный станок	10.2
				Вибрация локальная	Электрический рубанок, дрель, ножовка, шлифовальная машина, сверлильный станок.	Электрический рубанок, дрель, ножовка, шлифовальная машина, сверлильный станок.	19.9
			Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены	
			Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены	
18	Учитель		Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Шум	Подметальные машины, поломочные машины, машины для чистки лестниц, электрошетки, воздуходувки, стеклоочистители, снегоуборщики	40.3	
				Вибрация локальная	Подметальные машины, поломочные машины, машины для чистки лестниц, электрошетки, воздуходувки, стеклоочистители, снегоуборщики	Подметальные машины, поломочные машины, машины для чистки лестниц, электрошетки, воздуходувки, стеклоочистители, снегоуборщики	40.3
				Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве, физические нагрузки, наклоны корпуса	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены



№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие логического РМ	Описание для отката идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
			<p>ждени правил исчисления периодов работ, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>			
21	Воспитатель	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
22	Воспитатель	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по</p>	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№ 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), %.
			старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)			
23	Воспитатель		Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
24	Воспитатель		Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№ 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), %.
			<p>работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>			
25	Воспитатель		<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с</p>	Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены



№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отката идентификации по ФЗ-426 ст.10.6 изменениями и дополнениями)	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
26	Учитель-дефектолог	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
27	Социальный педагог	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой</p>	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№: РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие авт-логичного 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), %.
			пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)			
28	Учитель-логопед	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
29	Учитель-логопед	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отката идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
			Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)			
30	Педагог-психолог	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
31	Педагог-психолог	-	Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назна-	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отката идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), %.
			<p>чается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>			
32	Инструктор по труду	-	<p>Постановление Правительства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)</p>	Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
Учебно-вспомогательный персонал						
37	Медицинская сестра	-	Постановление Прави-	Химический	Химические вещества	100

№ 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), %.
			тельства РФ от 29 октября 2002 г. N 781 "О списках работ, профессий, должностей, специальностей и учреждений, с учетом которых досрочно назначается трудовая пенсия по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации", и об утверждении правил исчисления периодов работы, дающей право на досрочное назначение трудовой пенсии по старости в соответствии со статьей 27 Федерального закона "О трудовых пенсиях в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)	Тяжесть трудового процесса	Рабочее положение, перемещение в пространстве	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	Нагрузка на голосовой аппарат	В течение смены
Обслуживающий персонал						
				Шум	Электромясорубки	15
41	Повар	-	По результатам преддуплей СОУТ установлен класс условий труда - 3.1	Микроклимат	Электрические плиты и сковороды, Пароконвектоматы, Холодильники и морозильники	75
				Тяжесть трудового процесса	рабочее положение, перемещение в пространстве, наклоны корпуса, физические нагрузки	В течение смены

#### Заключение:

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

- выявлено 6 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 14 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследование (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 32 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указанной 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:**

5070  
(№ в реестре)

(подпись)

Пятничко Лилия Борисовна  
(Ф.И.О.)



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575902

Владелец Абакумова Ольга Геннадьевна

Действителен с 05.03.2022 по 05.03.2023