

Общество с ограниченной ответственностью "Эко Старт"
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

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

№ 38-С/Ил _____ 29.01.2026
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Общество с ограниченной ответственностью "Эко Старт"
(полное наименование организации)

420080, г. Казань, ул. Декабристов, д.156, оф. 33; +7 (843) 564-47-90, 564-25-72, e-mail: eko_start@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): 364

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда в области охраны труда: 12.09.2016

ИНН организации 1655092406

ОГРН организации 1051622037664

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.518559	21.07.2016	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 Минтруда России от 21 ноября 2023 г. N 817н «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 рамках Договора № 38-С от 23.01.2026 г. с *Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад общеразвивающего вида "АБВГДЕЙКА" города Буинска Буинского муниципального района Республики Татарстан"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Митрахович О. В.*; регистрационный номер *1915* 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;

Сводное заключение эксперта об идентификации потенциально 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
37	Технический персонал Секретарь	

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), час.

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указания 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 указания 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	Источники фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Заведующий	-	Административный персонал		Система искусственного освещения	5,6
2	Заместитель заведующей по воспитательной работе	-			Световая среда Световая среда	5,6
3А	Воспитатель	4А; 5А; 6А; 7А	Педагогический персонал			
13	Педагог-психолог	-	Напряженность трудового процесса		Сенсорные нагрузки	В течение смены
14	Учитель-логопед	-	Напряженность трудового процесса		Сенсорные нагрузки	В течение смены
					Сенсорные нагрузки	В течение смены

Сводное заключение эксперта об идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

15	Музыкальный руководитель	-	Тяжесть трудового процесса	-	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
35	Инструктор по физической культуре	-	Тяжесть трудового процесса	-	физические нагрузки	В течение смены
Вспомогательный персонал						
16А	Младший воспитатель	17А; 18А; 19А; 20А	Химический		Дезинфицирующие средства	1,6 В течение смены
Медицинский персонал						
25	Старшая медицинская сестра	-	Химический		Дезинфицирующие средства	0,8
			Биологический		патогенные микроорганизмы	0,8
			Световая среда		система искусственного освещения	6,4
26	Медицинская сестра	-	Химический		Дезинфицирующие средства	0,8
			Биологический		патогенные микроорганизмы	0,8
			Световая среда		система искусственного освещения	6,4
Технический персонал						
27	Подсобный рабочий	-	Химический		Дезинфицирующие средства	0,8
28	Повар	-	Тяжесть трудового процесса		физические нагрузки	В течение смены
			Микроклимат		Оборудование кухни	4
32	Рабочий по стирке и ремонту одежды	-	Тяжесть трудового процесса		физические нагрузки	В течение смены
			Шум		оборудование прачечной	8
33	Уборщик служебных помещений	-	Тяжесть трудового процесса		Физические нагрузки	В течение смены
			Химический		Дезинфицирующие средства	1,6
			Шум		пылесос; фоновые источники шума	8
31	Кастелянша	-	Тяжесть трудового процесса		физические нагрузки	В течение смены
34	Кладовщик	-	Тяжесть трудового процесса		физические нагрузки	В течение смены
			Шум		Электронинструмент	8
38	Рабочий по обслуживанию зданий и сооружений	-	Вибрация локальная		Электронинструмент; при проведении измерений датчик вибропреобразователя был установлен на рукоятке	0,8
			Тяжесть трудового процесса		физические нагрузки	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:

- 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 0 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 25 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 опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1915 _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (Ф.И.О.) Митрахович О. В. _____ 29.01.2026 _____ (дата)

Рассмотрев результаты идентификации (протокол заседания комиссии по проведению СОУТ от _____ № _____), оведештвённые в Заключение 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) Абидулина Резеда Мансуровна _____ 29.01.2026 _____ (дата)
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель по АХЧ _____ (должность) _____ (подпись) Сафин Эдуард Наильевич _____ 29.01.2026 _____ (дата)
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Председатель ПК _____ (должность) _____ (подпись) Хайбуллова Алсу Завдатовна _____ 29.01.2026 _____ (дата)
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Заместитель заведующей по воспитательной работе _____ (должность) _____ (подпись) Хасанова Гузалия Абраровна _____ 29.01.2026 _____ (дата)
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

Инструктор по физической культуре _____ (должность) _____ (подпись) Григорьева Дарья Сергеевна _____ 29.01.2026 _____ (дата)
(фамилия, имя, отчество (при наличии))