

## Заключение эксперта

### «Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов»

№ 3232/976 от 27.06.2018 г.

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение му-  
ниципального образования "Город Архангельск" "Детский сад № 117 "Весё-  
лые звоночки"**

---

(Наименование организации)

Эксперт по специальной оценке условий труда:

Давлетшин И. М.

---

(ФИО)

  
(подпись)

Согласно Договору № С19063П-СОУТ от 19.06.2018, в организации Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования "Город Архангельск" "Детский сад № 117 "Весёлые звоночки", на основании предоставленной Заказчиком информации (Приложение №1), проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, результаты которой приведены ниже.

## **I. ПРОВЕДЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

1. Идентификация потенциально вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса, а в отношении рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», - составление Перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов - проведена в отношении каждого рабочего места. Результаты реализации данных процедур представлены в Приложениях №№2, 3 и дополнительно – в Разделе II настоящего Заключения.

## **II. РЕЗУЛЬТАТЫ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ИДЕНТИФИКАЦИИ (часть 1 статьи 3 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ):**

### **1. В результате идентификации (часть 1 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ):**

- на 0 рабочих местах потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест, на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ, Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда
- На 11 рабочих местах, потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. В отношении данных рабочих мест, на основании части 2 статьи 12 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ, составлен Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям (см. Приложение №2 к Заключению эксперта)

2. Составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на 5 рабочих мест, подпадающих под ограничения части 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ (см. Приложение №3 к Заключению эксперта)

## **III. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:**

1. В ходе выполнения процедур Раздела I, помимо информации, представленной в Приложении №1, были дополнительно учтены нижеследующие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

№ п/п	Наименование и номер рабочего места	Содержание предложения	Основания

№	Сведения о рабочих местах	Отметка о предоставлении
1	Приказ о создании комиссии, график проведения специальной оценки условий труда.	Предоставлен
2	Перечень (выписка) фактически выдаваемых СИЗ в организации с указанием нормативных документов и приложением копий сертификатов (при наличии), копий личных карточек учета выдачи СИЗ.	Нет необходимости
3	Контингент лиц, подлежащих предварительным и периодическим медицинским осмотрам.	Предоставлен
4	Результаты ранее проводившихся на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда исследований и измерений вредных и опасных факторов (при наличии предоставить Сводную таблицу КУТ).	Предоставлены
5	Информация о несчастных случаях и профессиональных заболеваниях за последние 5 лет (копия журнала регистрации несчастных случаев, заключения медицинских организаций).	Предоставлена
6	Перечень рабочих мест, подлежащих СОУТ, содержащий наименование РМ, зоны выполнения работ.	Предоставлен
7	Информация о количестве работников, занятых на данных рабочих местах (из них: женщин, лиц в возрасте до 18 лет, инвалидов).	Предоставлена
8	СНИЛС работников на данных рабочих местах.	Предоставлены
9	Информация об используемом оборудовании, материалах и сырье.	Предоставлена
10	Перечень должностей/профессий, для которых установлены размер повышения оплаты труда, дополнительные отпуска, сокращенная продолжительность рабочего времени (недели) за работу с вредными и (или) опасными условиями труда.	Предоставлен
11	Перечень должностей/профессий, на которых бесплатно выдается молоко, лечебно-профилактическое питание (ЛПП) или другие равноценные пищевые продукты.	Предоставлен
12	Перечень должностей/профессий, работа на которых дает право на досрочное назначение трудовой пенсии.	Предоставлен

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда без идентификации вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса**

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел)	Наименование аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора	ионизирующее излучение фактора	лазерное излучение фактора	ионизирующее излучение фактора	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
<b>Отсутствует</b>																					
5	рабочее место социального педагога Кабинет (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)	1																		8ч. 0м.	8ч. 0м.
6	рабочее место педагога-психолога Кабинет (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)	1																		8ч. 0м.	8ч. 0м.
7	рабочее место учителя-логопеда Кабинет (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)	1																		8ч. 0м.	8ч. 0м.
8	рабочее место музыкального руководителя Музыкальный зал (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)	1																		8ч. 0м.	8ч. 0м.
9	рабочее место инструктора по физической культуре Спортивный зал (Светильник потолочный с лампами люминесцентными)	1																		8ч. 0м.	8ч. 0м.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий  
(должность)

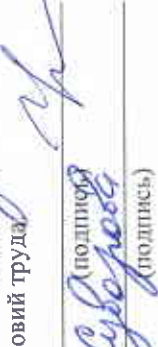
  
(подпись)

Шаньгина Н.П.  
(Ф.И.О.)

27.06.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель заведующего

(должность)  
Документовед  
(должность)

  
(подпись)

Григорьева Т.А.  
(Ф.И.О.)

27.06.2018  
(дата)

Суворова Л.А.  
(Ф.И.О.)

27.06.2018  
(дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4315  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Давлетшин Игорь Михайлович  
(Ф.И.О.)

27.06.2018 г.  
(дата)





12	рабочее место слесаря-сантехника Рабочая зона при работе с электроинструментом (Ручной электроинструмент)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2ч 0м	-	-	-	-	-	8ч 0м
13	рабочее место уборщика служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч 0м
14	рабочее место уборщика территорий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч 0м
15	рабочее место вахтера Кабинет (Светильник потолочный с лампами диодными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5ч 0м 4ч 0м
16	рабочее место заведующего производством Рабочая зона у жарочного шкафа (Жарочный шкаф) Рабочая зона у варочной поверхности (Варочная поверхность) Рабочая зона (Вытяжное оборудование) Кабинет (Светильник встраиваемый с лампами люминесцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2ч 0м	-	-	-	-	-	8ч 0м 1ч 0м 1ч 0м 2ч 0м

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

  
(подпись)

Заведующий  
(должность)

Шаньгина Н.П.  
(Ф.И.О.)

17.06.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда

  
(подпись)

Заместитель заведующего  
(должность)  
Документовед  
(должность)

Григорьева Т.А.  
(Ф.И.О.)  
Суворова Л.А.  
(Ф.И.О.)

17.06.2018  
(дата)

17.06.2018  
(дата)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

4315  
(№ в реестре)

Давлетшин Игорь Михайлович  
(Ф.И.О.)

27.06.2018 г.  
(дата)



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 3232/976 от 21.08.2018 г.  
по результатам проведенной специальной оценки условий труда**

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда";
- Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 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";

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования «Город Архангельск» «Детский сад № 117 «Весёлые звоночки».

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № С19063П-СОУТ от 19.06.2018 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ЭСГ "Охрана труда", №132 в Реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда от 19.10.2015 г.

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	№ в реестре
Давлетшин Игорь Михайлович	Специалист	4315

**3. Результат специальной оценки условий труда (СОУТ).**

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: **16**

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: **11**

– из них рабочих мест, по результатам идентификации факторы на которых не выявлены: **0**

3.3. Количество рабочих мест, на которых идентификация не проводилась в соответствии с частью 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда": **5**

3.4. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: **11**

– из них рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, выявленными в результате исследований (испытаний) и измерений - **11**

3.5. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: **16**

3.6. Количество рабочих мест с вредными условиями труда: **0**

3.6.1. Номенклатура факторов, по которым установлены вредные и (или) опасные классы условий труда:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Кол-во рабочих мест
Химический	0
Биологический	0
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	0
Шум	0
Инфразвук	0
Ультразвук воздушный	0
Вибрация общая	0
Вибрация локальная	0
Неионизирующие излучения	0
Ионизирующие излучения	0
Микроклимат	0
Световая среда	0
Тяжесть трудового процесса	0
Напряженность трудового процесса	0

3.7. Количество рабочих мест с опасными условиями труда: 0

4. В соответствии со ст. 15 Федерального закона №426-ФЗ, результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в отчете, который включает следующие документы:

- 4.1. Заключение эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.2. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 4.3. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- 4.4. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда;
- 4.5. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.6. Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 4.7. Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- 4.8. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

#### **5. Комментарии эксперта (дополнительная информация):**

В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в ч. 6 ст. 10 п. 2 Федерального закона №426-ФЗ, работодателем подается в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.

**Заключение составил эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

4315  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Давлетшин И. М.  
(ФИО)

21.08.2018 г.  
(дата)

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной  
оценки условий труда

Шаврина Надежда  
Александровна

(подпись) (полное наименование работодателя)



И. А. Аверина

## ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования "Город  
Архангельск" "Детский сад № 117 "Весёлые звоночки"

(полное наименование работодателя)

163069, г. Архангельск, ул. Розы Люксембург, д. 27

Юридический адрес: 163069, г. Архангельск, ул. Розы Люксембург, д. 27

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2901258545

(ИНН работодателя)



1152901004838

(ОГРН работодателя)

85.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

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

Заместитель заведующего		Григорьева Т.А.	28.08.2018
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)
Документовед		Суворова Л.А.	28.08.2018
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)

## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда.

1. **Общество с ограниченной ответственностью «ЭСГ «Охрана труда»**

(полное наименование организации)

2. 105005, г. Москва, ул. Казакова, д. 8, стр. 2, помещение II, комната 1В;  
105082, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16;  
тел/факс (495) 229-14-92/(495)229-14-90, info@ecostandard.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. **Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)** 132
4. **Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)** 19.10.2015
5. **ИНН организации** 7709909310
6. **ОГРН организации** 1127746617965

7. **Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:**

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
РОСС RU.0001.519176	30 декабря 2016	

8. **Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	27.06.2018	Давлетшин Игорь Михайлович	Специалист	Сертификат эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда 003 0005358	20 декабря 2016	4315

9. **Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	27.06.2018	Химический фактор	Газоанализатор-сигнализатор ГАНК-4	24421-09	2376 (2014г.в.)	11.01.2019
2	27.06.2018	Химический фактор	Измерительная рулетка "UM 5M"	22003-07	1175 (2016г.в.)	12.03.2019
3	27.06.2018	Химический фактор	Газосигнализатор КОМЕТА-М	21790-06	8442 (2013 г.в.)	29.08.2018
4	27.06.2018	Химический фактор	Аспиратор сильфонный переносной АМ-0059	19028-09	2516 (2015г.в.)	24.07.2018
5	27.06.2018	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	403156 (2017г.в.)	17.01.2019



6	27.06.2018	Шум	Измерительная рулетка "УМ 5М"	22003-07	1125(2016г.в.)	12.03.2019
7	27.06.2018	Вибрация локальная	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	А 01152(2017г.в.)	17.01.2019
8	27.06.2018	Неионизирующее излучение	Измеритель параметров электрического и магнитного полей трехкомпонентный "ВЕ-метр-АТ-003"	42464-09	2011(2011г.в.)	04.03.2019
9	27.06.2018	Неионизирующее излучение	Измерительная рулетка "УМ 5М"	22003-07	1125(2016г.в.)	12.03.2019
10	27.06.2018	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	32014-11	56512 (2012г.в.)	28.09.2019
11	27.06.2018	Микроклимат	Измерительная рулетка "УМ 5М"	22003-07	1125(2016г.в.)	12.03.2019
12	27.06.2018	Световая среда	Пульсметр-Люксметр "ТКА-ПКМ" 31	24248-09	315838 (2016г.в.)	18.12.2018.
13	27.06.2018	Световая среда	Измерительная рулетка "УМ 5М"	22003-07	1125(2016г.в.)	12.03.2019
14	27.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой, ДС - 500	23226-02	0346 (2017 г.в.)	27.03.2019
15	27.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4-10	2437-13	19017 (14г.в.)	11.07.2018
16	27.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр"	11519-11	1619 (2015г.в.)	05.09.2018
17	27.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Измерительная рулетка "УМ 5М"	22003-07	1125(2016г.в.)	12.03.2019
18	27.06.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр"	11519-11	1619 (2015г.в.)	05.09.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Кривошеев Николай Васильевич  
(ФИО)

21.08.2018 г.  
(дата)



## Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда.

Индивидуальный номер рабочего места	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
																				Физические факторы
Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	ультразвук	ультразвук	ультразвук	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	Отсутствуют																			
1	рабочее место заведующего кабинетом (Светильник потолочный с лампами дневными)	1															7ч. 0м.	8ч. 0м.	8ч. 0м.	
2	рабочее место заместителя заведующего	1															7ч. 0м.	8ч. 0м.	8ч. 0м.	
3	рабочее место документалиста	1															7ч. 0м.	8ч. 0м.	8ч. 0м.	
4	рабочее место кассира	1															7ч. 0м.	8ч. 0м.	8ч. 0м.	
5	рабочее место сотрудника с лампами дневными	1															5ч. 0м.	6ч. 0м.	6ч. 0м.	
6	рабочее место учителя	1															5ч. 0м.	6ч. 0м.	6ч. 0м.	
7	рабочее место учителя	1															5ч. 0м.	6ч. 0м.	6ч. 0м.	
8	Музыкальный зал (Светильник потолочный с лампами дневными)	1															4ч. 0м.	5ч. 0м.	5ч. 0м.	

№	рабочее место инструктора по физической культуре	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	8ч. Ом.
9	Спортивный зал (Светильник потолочный с лампами диодными)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4ч. Ом.	-
10	рабочее место инженера-электрика	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Рабочая зона при работе с электроинструментом (Ручной электроинструмент)	1	-	-	-	2ч. Ом.	-	-	-	-	-	-	-
11	рабочее место слесаря	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Мастерская (Светильник встраиваемый с лампами линейными люминесцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Рабочая зона при работе с УИМ (Лампы люминесцентные ушные)	1	-	-	-	2ч. Ом.	-	-	-	-	-	-	-
12	рабочее место слесаря-сантехника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Рабочая зона при работе с электроинструментом (Ручной электроинструмент)	1	-	-	-	2ч. Ом.	-	-	-	-	-	-	-
13	рабочее место уборщика служебных помещений	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
14	рабочее место уборщика территорий	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
15	рабочее место заведующего кабинетом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Кабинет (Светильник потолочный с лампами диодными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
16	рабочее место заведующего производством	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Рабочая зона у жарочного шкафа (Жарочный шкаф)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Рабочая зона у жарочной плиты (Жарочная плита)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
	Кабинет (Светильник встраиваемый с лампами линейными люминесцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-

С\* - Перечень мест повышенной опасности в соответствии с АПБД, приведен на отдельных листах

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий  
(должность)

*С.И. Сидоров*  
(подпись)

Шарыгин Н.П.  
(ФИО)

28.08.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего  
(должность)  
Документовед  
(должность)

*С.И. Сидорова*  
(подпись)

Григорьев Т.А.  
(ФИО)  
Суворов П.А.  
(ФИО)

28.08.2018  
(дата)  
28.08.2018  
(дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда  
Страница 2 из 3



4315  
(должность)

*Игорь*

Давлетшин Игорь Михайлович  
(ФИО)

21.08.2018 г.  
(дата)

**Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования "Город Архангельск" Детский сад № 117 "Весёлые звоночки"**

**Раздел II. Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия.**

Код (идентификатор) химического вещества или АПСД	Наименование химического вещества	Класс опасности химического вещества
1	2	3
4	Азота диоксид	3
1725	Проп-2-ен-1-аль	2
2057	Углерод оксид	4

**Раздел II. Распределение измеряемых химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия по рабочим местам.**

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение муниципального образования "Город Архангельск" "Детский сад № 117 "Весёлые звоночки"

№ рабочего места	Место проведения измерений	Коды (идентификаторы) измеряемых химических веществ или АПФД	Продолжительность воздействия фактора
16	Рядовая зона	4, 1725, 2057	4 2-час. Смин.