

Общество с ограниченной ответственностью «Атон-экобезопасность и охрана труда»; Регистрационный номер - 196 от 22.01.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21СА21	19.06.2018	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 5096 09.07.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 1 от 17.01.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
МБУДО "Дом детского творчества"; Адрес: 662060, Красноярский край, г. Боготол, ул. Дёповская, 17.

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 6176/К/СОУТ от 12.12.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Атон-экобезопасность и охрана труда»; Юридический адрес: 660093, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д.2 а, оф. 306 Фактический адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д.2А/2, оф. 312, 315; Регистрационный номер - 196 от 22.01.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Олейникова Екатерина Александровна (№ в реестре: 1379)

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

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 7
3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:
3. Секретарь (1 чел.).

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

Отсутствуют

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 7
3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

1. Директор (1 чел.);
2. Заместитель директора по учебно-методической работе (1 чел.);
4. Педагог-организатор по ИКТ (1 чел.);
5А. Инструктор по спорту (1 чел.);
5-1А (5А). Инструктор по спорту (1 чел.);
5-2А (5А). Инструктор по спорту (1 чел.).

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 6

- 3.11. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 1
3.12. Количество рабочих, на которых вредные факторы не идентифицированы: 1

3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 0

3.14. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 1

3.15. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

1. Директор (1 чел.);

2. Заместитель директора по учебно-методической работе (1 чел.);

4. Педагог-организатор по ИКТ (1 чел.);

5А. Инструктор по спорту (1 чел.);

5-1А (5А). Инструктор по спорту (1 чел.);

5-2А (5А). Инструктор по спорту (1 чел.);

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда отсутствует.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1379

(№ в реестре
экспертов)

Эксперт по СОУТ

(должность)


(подпись)

Олейникова Екатерина

Александровна
(Ф.И.О.)

Дата составления: 09.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор МБУДО "Дом детского творчества"

(должность)


(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета, педагог - орга-

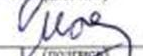
низатор

(должность)


(подпись)

Заведующий хозяйством

(должность)


(подпись)

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

1379

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Кадочникова Т.В.

(Ф.И.О.)

29.04.2019_г

(дата)

Курманаевских О.В.

(Ф.И.О.)

26.07.2019_г

(дата)

Манаенко А.И.

(Ф.И.О.)

26.07.2019_г

(дата)

Олейникова Екатерина Александровна

(Ф.И.О.)

09.07.2019

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: МБУДО "Дом детского творчества"

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.)	Наличие 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.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэроаэрозольно-пылевая загрязненность воздуха	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение факторы неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение факторы неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	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	
6	Заведующий хозяйством; должностные обязанности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
7	Уборщик служебных помещений; должностные обязанности	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
8	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; должностные обязанности	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор МБУДО "Дом детского творчества"

(должность)

Кадош-
(подпись)

Кадошникова Т.В.

Ф.И.О.

29.07.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета, педагог - организатор

(должность)

Курман
(подпись)

Курманаевских О.В.

Ф.И.О.

26.07.2019

(дата)

Заведующий хозяйством

(должность)

Мое
(подпись)

Манаенко А.И.

Ф.И.О.

26.07.2019

(дата)

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

Эксперт по СОУТ

(должность)

Олейникова
(подпись)

Олейникова Екатерина Александровна

Ф.И.О.

09.07.2019

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Атон-экобезопасность и охрана труда»
(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: 660093, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д.2 а, оф. 306 Фактический адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д.2А/2, оф. 312, 315; +7 (391) 276-80-56; dir24@atonot.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 196

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 22.01.2016

5. ИНН 2465240898

6. ОГРН организации 1102468039300

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU.0001.21ЭА21	19 июня 2018 г.	бессрочно

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	16.04.2019	Олейникова Екатерина Александровна	Эксперт по СОУТ	003 0001674	28 апреля 2015 г.	1379
2	16.04.2019	Гурий Евгений Владимирович	Инженер лаборатории	-	-	-

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	16.04.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	51912	02.09.2020
2	16.04.2019	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	51912	02.09.2020
3	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	51912	02.09.2020
4	16.04.2019	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (09) Люксметр-пульсметр-яркомер	24248-09	09 456	14.01.2020
5	16.04.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-10	49569-12	А-13971	02.04.2020
6	16.04.2019	Световая среда	Рулетка металлическая измерительная UM5M	22003-07	526	10.01.2020
7	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка металлическая измерительная UM5M	22003-07	526	10.01.2020

8	16.04.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСПр-26-2-000	11519-11	4244	06.09.2019
9	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСПр-26-2-000	11519-11	4244	06.09.2019
10	16.04.2019	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-00	00438	05.11.2019

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)

Мерц Константин Оттович

Ф.И.О.

09 июля 2019

(дата)



М.П.