



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Смирнова В.П.

(подпись, фамилия, инициалы)

08.02.2018 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти
«Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 16 имени Н.Ф.Семизорова»
(полное наименование работодателя)

Юридический и фактический адрес: 445020, Самарская область, г. Тольятти, ул. Баныкина,
4
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6320008017

(ИНН работодателя)

1026301986006

(ОГРН работодателя)

80.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>[подпись]</u> (подпись)	<u>Тартмина А.С.</u> (Ф.И.О.)	<u>08.02.18</u> (дата)
<u>[подпись]</u> (подпись)	<u>Машугина И.Я.</u> (Ф.И.О.)	<u>08.02.18</u> (дата)

Заключение эксперта № 1 - 622/2017 от 26 апреля 2017 года

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

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 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 идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата проведения идентификации: 26.04.2016г.

Полное наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение городского округа Тольятти «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 16 имени Н.Ф.Семизорова»

Юридический и фактический адрес: 445020, Самарская область, г. Тольятти, ул. Банькина, 4

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью Инженерный Центр "ОХРАНА ТРУДА". Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 140 от 22.10.2015 г. Аттестат аккредитации испытательной лаборатории №РОСС RU.0001.517134; действителен с 30.03.2016

В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы
идентифицированы на следующих рабочих местах:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н)
26	Вахтер		тяжесть трудового процесса (п. 4)
27	Сторож		тяжесть трудового процесса (п. 4)
28	Уборщик служебных помещений	Моющее средство Дезинфицирующее средство	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
37	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Дрель Электролобзик	шум (п. 1.3.1); вибрация локальная (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)
38	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Дрель Электролобзик	шум (п. 1.3.1); вибрация локальная (п. 1.3.4); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4)

В соответствии со ст.10 ч.6 № 426-ФЗ идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

№ п.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (рекомендованных экспертом к проведению измерений)
14	Учитель (технологии)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
15	Учитель (информатики)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
16	Учитель (физической культуры)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
17	Учитель (физической культуры)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
18	Учитель (физики)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
19	Учитель (химии)	Источники искусственного освещения Система вытяжной вентиляции	химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
20	Учитель (технологии)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
21	Учитель (физической культуры)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
22	Учитель (информатики)	Источники искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
23	Тренер-преподаватель (бокс, тренажеры)	Источники искусственного освещения Тренажеры	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
24	Тренер-преподаватель (кикбоксинг, тренажеры)	Источники искусственного освещения Тренажеры	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

