

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**  
**по результатам проведения специальной оценки условий труда**

**НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ:**

Частное общеобразовательное учреждение "Немецкая гимназия "Петершуле"

**ЭКСПЕРТ:**

**Скляр Дмитрий Николаевич**

(регистрационный номер в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда – 592)

**ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРОВОДЯЩАЯ СПЕЦИАЛЬНУЮ ОЦЕНКУ УСЛОВИЙ  
ТРУДА:**

**Общество с ограниченной ответственностью «Безопасность  
труда»**

**Юридический адрес:** 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Коли Томчака, д. 32, литер В,  
ПОМЕЩЕНИЕ 14-Н ПОМ. 4

**Почтовый адрес:** 196006, г. Санкт-Петербург, ул. Коли Томчака, д. 32, литер В,  
ПОМЕЩЕНИЕ 14-Н ПОМ. 4

**Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда:** 34

**Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку  
условий труда:** 28 апреля 2015 г.

**тел./факс:** 8 (812) 364-80-52

**адрес электронной почты:** nvgubarev@bk.ru

**сайт:** www.laboursafety.ru

*дата: 20 декабря 2019 г.*

*объем заключения – 9 листов  
в т.ч. приложения – 4 листа*

**В соответствии с:**

- Федеральным законом Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" (в ред. посл. изм. и доп.),

**на основании:**

- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014 г. «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» (в ред. посл. изм. и доп.) (далее – Приложение № 1 к Приказу № 33н), в

**Частном общеобразовательном учреждении "Немецкая гимназия "Петершуле"**

(полное наименование организации)

проведена специальная оценка условий труда на 96 рабочих (-ем) местах (-е).

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "Безопасность труда" совместно с комиссией по проведению специальной оценки условий труда Частного общеобразовательного учреждения "Немецкая гимназия "Петершуле". Обязанности Эксперта выполнял Скляр Дмитрий Николаевич.

**I. СВЕДЕНИЯ ОБ ЭКСПЕРТЕ:**

1. Документы, подтверждающие квалификацию эксперта (Приложение 1)

**II. ПРОВЕДЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ФАКТОРОВ:**

1. Процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и выявление рабочих мест не подлежащих идентификации в соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 96 рабочих (-ем) местах (-е) на основании данных, предоставленных Частным общеобразовательным учреждением "Немецкая гимназия "Петершуле" в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ.
2. Процедура идентификации проводилась следующими этапами:
  - 2.1. Этап выявления и описания имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов осуществлялся путем:
    - 2.1.1. Изучения предоставленных работодателем документации и материалов (п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);
    - 2.1.2. Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работников и (или) его непосредственных руководителей (п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н).
  - 2.2. Этап сопоставления и установления совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н, производилось путем сравнения их наименований. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте химических факторов с

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**

по результатам проведения специальной оценки условий труда Лист 2 из 9

химическими факторами, предусмотренными классификатором, производился путем сопоставления их химических названий по международным классификациям, синонимов, торговых названий, идентификационных номеров и других характеристик, идентифицирующих химическое вещество (п. 5 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

3. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация не осуществлялась в отношении:
  1. рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по старости;
  2. рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;
  3. рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов на указанных в настоящем пункте рабочих местах определен экспертом исходя из перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Закона № 426-ФЗ путем реализации процедур п. 8 статьи 10 Закона № 426-ФЗ.

4. По результатам идентификации, с учетом предложений работников по осуществлению на их рабочих местах процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, и перечня вредных и (или) опасных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям для рабочих мест не подлежащих идентификации, Экспертом составлен Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, который был рассмотрен на заседании комиссии и утвержден ее председателем.
5. Результаты идентификации, с учетом перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов для рабочих мест не подлежащих идентификации, отражены в разделе «Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда» отчета о проведении специальной оценки условий труда.

### **III. ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

6. Все идентифицированные вредные и (или) опасные производственные факторы подверглись исследованиям (испытаниям) и измерениям согласно ч. 1 ст. 12 Закона № 426-ФЗ.
7. Рабочие места, в отношении которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы не выявлены.
8. Рабочие места, в отношении которых комиссией по проведению специальной оценки условий труда принято решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов в связи с тем, что проведение указанных исследований (испытаний) и измерений может создать угрозу для жизни работника, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц не выявлены.
9. Результаты исследований (испытаний) вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных при осуществлении организованного в установленном порядке на

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**

по результатам проведения специальной оценки условий труда Лист 3 из 9

рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов не использовались (ч. 7 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

10. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов применялись утвержденные и аттестованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (ч. 4 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).
11. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов и оценка уровня их воздействия на работников выполнены экспертами и иными работниками Общества с ограниченной ответственностью "Безопасность труда", специалистами Общества с ограниченной ответственностью "Безопасность труда", аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.
12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов проведены в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов и (или) штатной деятельности работодателя с учетом используемого работником производственного оборудования, материалов и сырья, являющихся источниками вредных и (или) опасных факторов (п. 15 Приложения № 1 к Приказу № 33н).
13. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов оформлены протоколами в отношении каждого из этих вредных и (или) опасных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям (ч. 6 ст. 12 Закона № 426-ФЗ), в соответствии с требованиями Приказа № 33н.
14. Карты специальной оценки условий труда оформлены в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

#### **IV. ОТНЕСЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ К КЛАССУ (ПОДКЛАССУ) УСЛОВИЙ ТРУДА:**

15. По результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов эксперт осуществил отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда. Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда произведено с учетом степени отклонения фактических значений вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений в порядке, предусмотренном главой III Приказа № 33н, от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (п. 19 Приказа № 33н).
16. Итоговые классы (подклассы) условий труда на рабочих местах установлены по наиболее высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте вредных и (или) опасных факторов в соответствии с приложением № 22 к Приказу № 33.

При этом в случае:

1. Сочетанного действия 3 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассу 3.1 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) условий труда отнесен к подклассу 3.2 вредных условий труда;
2. Сочетанного воздействия 2 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассам 3.2, 3.3, 3.4 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) повышен на одну степень.

#### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**

по результатам проведения специальной оценки условий труда Лист 4 из 9

3. В случае, если сочетанное воздействие микроклимата и вибрации локальной было ранее учтено в соответствии с Приказом № 33н, положения настоящего пункта не распространяются на параметры таких факторов производственной среды (п. 93 Приказа № 33н).

#### **V. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА:**

17. Результаты проведения специальной оценки условий труда в Частном общеобразовательном учреждении "Немецкая гимназия "Петершуле" оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.
18. В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также на которых условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона 426-ФЗ, необходимо подать 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 декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Перечень рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также на которых условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, представлен в приложении 2 к настоящему заключению.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**

**по результатам проведения специальной оценки условий труда Лист 5 из 9**

*Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой стороны.*



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**

по результатам проведения специальной оценки условий труда Лист 6 из 9

Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой стороны.

Область деятельности, в рамках которой эксперт может выполнять работы по проведению специальной оценки условий труда:

Проведение специальной оценки условий труда



С.Ф. Вельямкин  
(инициалы, фамилия)

Первый заместитель Министра труда и  
социальной защиты Российской Федерации  
(должность)

М.П.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 312501/2-С**  
по результатам проведения специальной оценки условий труда Лист 7 из 9

*Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой стороны.*





