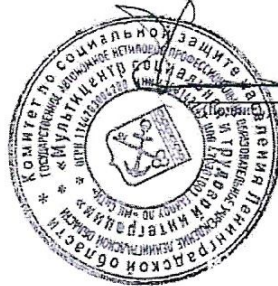


Договор
№ 86-2024
от 31.05.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки условий
труда



Полнов К.Б.
(фамилия, инициалы)
« 5 » 07 2024 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 960430)

в **Выборгском филиале Государственного автономного**
нетипового профессионального образовательного учреждения
Ленинградской области
«Мультицентр социальной и трудовой интеграции»
(полное наименование работодателя)

188643, Ленинградская область, г. Всеволожск, ул. Шишканя, д.4; 188800,
Ленинградская область, г. Выборг, ул. Комсомольская, д.14
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4703142743
(ИНН работодателя)

470301001
(КПП работодателя)

1144703004280
(ОГРН работодателя)

85.30
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)
(подпись)

Ерещенко С.Л.
(Ф.И.О.)

05.07.2024
(дата)

Бордюг С.И.
(Ф.И.О.)

05.07.2024
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр аттестации и экспертизы»; Регистрационный номер - 214 от 05.02.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AД99	Дата получения 18.11.2015
	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов
№ 86-2024-1 03.06.2024
(идентификационный номер) (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Центр аттестации и экспертизы»
(полное наименование организации)

188676, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, г.п. Всеволожское, г. Всеволожск, ш. Южное, д. 134, помещ. №217; тел: (812) 292-67-08 факс : (812) 292-67-08 эл. адрес: centrattek@yandex.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): 214

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 05.02.2016

ИНН организации 4703124110

ОГРН организации 1114703005306

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.21AД99	18.11.2015	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 Министерства труда и социального труда 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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 86-2024 от 31.05.2024 г. с организацией *Выборгский филиал Государственного автономного учреждения «Ленинградской области «Мультицентр социальной и трудовой интерации»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Смирнова Александра Валерьевна*

евна; регистрационный номер 5588 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 10 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;
- 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
115	Директор	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
116	Заместитель директора	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
118	Специалист по связям с общественностью	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
121	Сетевой администратор	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
117	Психолог	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	В течение смены В течение смены
119	Техник по техническим средствам реабилитации инвалидов	-	да	нет	Шум Вибрация локальная	точный станок Resanta, шуруповерт Makita, пылесос KARCHER точный станок Resanta, шуруповерт Makita	2.4 2.4
120	Техник (техник-электрик)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Химический Аэрозоли ПФД	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Сварочная аэрозоль оборудование, сварочная аэрозоль, тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса перфоратор, шуруповерт, болгарка, электрогачило, сварочный аппарат перфоратор, шуруповерт, болгарка, электрогачило, сварочный аппарат	В течение смены В течение смены 0.4 0.4
122	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Шум Вибрация локальная Неионизирующее излучение Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса Напряженность трудового процесса Пылесос водосос AFC 575, Пылесос Cleanfix S 10, Пылесос стойка Cleanfix BS-360, Классический пылесос Karcher T10 I Adv, Полумоющая машина Karcher BD 38/12, Строительный пылесос РХ4, Ковровый экстрактор Cleanfix tw 300 s	В течение смены В течение смены 2 2 0.4 В течение смены В течение смены 2.8

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование и идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия в течение рабочего дня (смены), час.
					Вибрация локальная	Пылесос волосос AFS 575, Пылесос Cleanfix S 10, Пылесос стойка Cleanfix BS-360, Классический пылесос Karcher T10 1 Adv, Полумощная Машина Karcher BD 38/12, Строительный пылесос РХ4, Ковровый экстрактор Cleanfix tw 300 s	2,8
					Световая среда	Система искусственного освещения	8
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены
123	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
124	Водитель	-	да	нет	Химический	Горюче-смазочные материалы	8
					Шум	Транспортное средство Форд Транзит, XUS2227SGF0000352, гос.номер В231УМ 47	8
					Вибрация общая	Транспортное средство Форд Транзит, XUS2227SGF0000352, гос.номер В231УМ 47	8
					Вибрация локальная	Транспортное средство Форд Транзит, XUS2227SGF0000352, гос.номер В231УМ 47	8
					Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Напряженность трудового процесса	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование и идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют.							

Заключение:

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

- выявлено 4 рабочих мест(а), на которых вредных и (или) опасных 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 6 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5588 (№ в реестре экспертов) _____ Смирнова Александра Валерьевна (Ф.И.О.) _____ 03.06.2024 (дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествлённые в Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по инженерно-технической работе _____ Полнов К.Б. (Ф.И.О.) _____ 03.06.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда _____ Ерещенко С.Л. (Ф.И.О.) _____ 03.06.2024 (дата)

Директор Выборгского филиала ГАН-ПОУ ЛО «МЦ СпИТ» _____ Борлюк С.И. (Ф.И.О.) _____ 03.06.2024 (дата)

120	Техник (техник-электрик)	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Сельвой администратор	Вредные и (или) опасные факторы на рабочих местах не идентифицированы (Приложение №1 к приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 января 2014 г. N 33н)																			
122	Уборщик служебных помещений	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Дворник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124	Воитель	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	3.2	3.1	3.2	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по инженерно-технической работе

Полнов К.Б.

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Ерещенко С.Л.

(Ф.И.О.)

(дата)

Директор Выборгского филиала ГАНПОУ

ЛО «МЦ СИТИ»

(должность)

(подпись)

Бордог С.И.

(Ф.И.О.)

(дата)

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

5588

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Смирнова Александра Валерьевна

(Ф.И.О.)

24.06.2024

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Выборгский филиал Государственного автономного негосударственного профессионального образовательного учреждения Ленинградской области «Мультицентр социальной и трудовой интеграции»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Отсутствует</i>	2	3	4	5	6
124. Водитель	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 24.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Заместитель директора по инженерно-технической работе
 _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 Полнов К.Б. (ф.и.о.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
 Специалист по охране труда _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 Ерещенко С.И. (ф.и.о.) _____ (дата)
 05.07.2024
 Бордюг С.И. (ф.и.о.) _____ (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:
 _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
 Смирнова Александра Валерьевна (ф.и.о.) _____ (дата)
 24.06.2024

5588
 (№ в реестре экспертов)