


СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Лодейнопольское районное потребительское общество

Санкт-Петербург, 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Кондратенко Сергей Николаевич


(подпись)

(фамилия, инициалы)

«23» 09 2020г

ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда

в Лодейнопольском районном потребительском обществе

(полное наименование работодателя)

187700, Россия, Ленинградская область, г. Лодейное Поле, пр. Ленина, д. 15

Юридический адрес: 187700, Россия, Ленинградская область, г. Лодейное Поле, пр. Ленина, д. 15

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4709000551

(ИНН работодателя)



1024701532129

(ОГРН работодателя)

47.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

(подпись)

Иванова Елена Анатольевна

(ФИО)

Власова Татьяна Юрьевна

(ФИО)

23.09.2020

(дата)

23.09.2020

(дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 3232/2242-ИЛ от 17.08.2020

Лодейнопольское районное потребительское общество

(Наименование организации)

Эксперт по специальной оценке условий труда:

Кучеренко Т.А.

(ФИО)



(подпись)

Согласно Договору № СПСОУТ-30075 от 30.07.2020, в организации Лодейнопольское районное потребительское общество, 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 3 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 0 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
	Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов <u>отсутствуют.</u>		

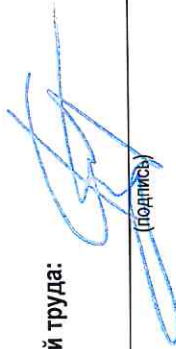
Приложение №1
к Заключению эксперта
«Идентификация потенциально вредных и (или)
опасных производственных факторов»

№	Сведения	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).	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
13	Результаты, полученные при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда (при наличии)	Предоставлены
14	Результаты, полученные при осуществлении федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора.	Не предоставлены

**Приложение №2. Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям
Людейнопольское районное потребительское общество**

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Химический фактор	Биологический фактор	Физические факторы											Напряженность трудового процесса		
						Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АФД)	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора неионизирующего излучения	Ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	Лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	Микроклимат	Световая среда		Тяжесть трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Отсутствует																			
1	Водитель	1	-	+			+	+			+							+	+
2	Водитель	1	-	+			+	+			+							+	+
3	Продавец 2 разряда	1	-															+	+

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:



Кучеренко Татьяна Александровна
(ф.И.О.)

17.08.2020
(дата)

3232
(№ в реестре)

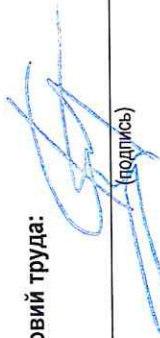
Приложение №3. Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" рабочих местах

Лодейнопольское районное потребительское общество

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1		Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД)	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	Ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	Лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	Ионизирующее излучения	Микроклимат	Световая среда	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса
Отсутствуют рабочие места, указанные в части 6 статьи 10 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда"																			

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3232
(№ в реестре)



Кучеренко Татьяна Александровна
(Ф.И.О.)

17.08.2020
(дата)

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Лодейнопольское районное потребительское общество

Раздел I

Санкт-Петербург, 2020 г.

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

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭСГ "Охрана труда"

(полное наименование организации)

2. 105082, Россия, г. Москва, пер. Переведеновский, д. 13, стр. 16; 105005, РОССИЯ, город Москва, ул. Казакова, д. 8, стр. 2, пом. II, комн. 1В
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	07 октября 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	17.08.2020	Кучеренко Татьяна Александровна	Ведущий специалист	003 0003717	12 января 2016	3232

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	17.08.2020	Химический фактор	Газоанализатор серии ИГС-98 "Комета-М"	21790-13	8455	24.09.2020
2	17.08.2020	Химический фактор Шум Вибрация общая Вибрация локальная Инфразвук Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	118614	24.12.2020
3	17.08.2020	Химический фактор	Газоанализатор универсальный "ГАНК-4"	24421-09	1427	20.10.2020
4	17.08.2020	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-5Е	62119-15	2247	20.10.2020
5	17.08.2020	Шум Вибрация общая Вибрация локаль-	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БА190728	08.10.2020

1	2	3	4	5	6	7
		ная Инфразвук				
6	17.08.2020	Световая среда Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	206	12.01.2021
7	17.08.2020	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА_ПКМ" (41)	24248-09	411552	16.12.2020
8	17.08.2020	Напряженность трудового процес- са	Секундомер механиче- ский СОСпр	11519-11	4531	12.04.2021

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)

Кривоzerцев Николай Васильевич

17.08.2020

(дата)



СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Лодейнопольское районное потребительское общество

Раздел II

Санкт-Петербург, 2020 г.

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

1	2	3	4	Физические факторы													19	20					
				химический фактор	биологический фактор	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18				
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)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20				
1	Отсутствует	1	-	<*>																			
2		1	-	<*>																			
3		1	-																				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	разряда																	Ом.	Ом.
	Автоматазин №1 (Светильник потолочный с лампами фигурными люминесцентными)				-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5ч. Ом.		

<> - Перечень мест измерений, продолжительность воздействия для химических веществ и АГФД приведен на отдельных листах

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Менеджер по закупкам _____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Кондратенко _____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер-ревизор-инспектор по ТБ и ПБ _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Бухгалтер _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Иванова Елена Анатольевна _____ (ФИО) _____ (дата)

Власова Татьяна Юрьевна _____ (ФИО) _____ (дата)

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

Ведущий специалист _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

Кучеренко Татьяна Александровна _____ (ФИО) _____ (дата)

27.08.2020 _____ (дата)

Раздел II. Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия.
 Лодейнопольское районное потребительское общество

Код (идентификатор) химического вещества или АПФД	Наименование химического вещества	Класс опасности химического вещества
1	2	3
5	Азота оксиды /в пересчете на NO2/ (азота окислы)	3
263	Бензин (растворитель, топливный)	4
1250	Масла минеральные нефтяные+	3
2134	Углеводороды алифатические предельные C1-10 /в пересчете на C/	4
2136	Углерод оксид <*> (угарный газ; углерода окись)	4

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

Лодейнопольское районное потребительское общество

№ рабочего места	Место проведения измерений	Коды (идентификаторы) измеряемых химических вещества или АПФД	Продолжительность воздействия фактора
1	2	3	4
1	Зона проведения работ Салон автомобиля	263, 1250 5, 2134, 2136	1час. 0мин. 5час. 0мин.
2	Зона проведения работ Салон автомобиля	263, 1250 5, 2134, 2136	1час. 0мин. 5час. 0мин.

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Лодейнопольское районное потребительское общество

Раздел V

Санкт-Петербург, 2020 г.

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе, на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3			класс 4	
					3.1	3.2	3.3		3.4.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда.

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	21	22	23	24	
Отсутствует																								
1	Водитель	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Водитель	2			2	2		2	2					2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Продавец 2 разряда												2	2	1	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 27.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Менеджер по закупкам
(должность)

Ног
(подпись)

Кондратенко Сергей Николаевич
(ФИО)

23.09.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер-ревизор-инспектор по ТБ и ПБ
(должность)
Бухгалтер
(должность)

Еф
(подпись)
Бу
(подпись)

Иванова Елена Анатольевна
(ФИО)
Власова Татьяна Юрьевна
(ФИО)

23.09.2020
(дата)
23.09.2020
(дата)

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

3232

(№ в реестре экспертов)

Кучеренко Татьяна Александровна
(ФИО)

27.08.2020
(дата)

(подпись)

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Лодейнопольское районное потребительское общество

Раздел VI

Санкт-Петербург, 2020 г.

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Мероприятия по улучшению условий труда <u>не требуются</u>					

Дата составления: 27.08.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(должность)

Ног
(подпись)

(ФИО)

23.09.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Бухгалтер-ревизор-инспектор по ТБ и ПБ
(должность)
Бухгалтер
(должность)

(подпись)
И
(подпись)

(ФИО)
Иванова Елена Анатольевна

(ФИО)
Власова Татьяна Юрьевна

23.09.2020
(дата)
23.09.2020
(дата)

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

(№ в реестре экспертов)

[Подпись]
(подпись)

(ФИО)
Кучеренко Татьяна Александровна

(дата)
27.08.2020

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА

Лодейнопольское районное потребительское общество

**Заключение эксперта по результатам проведенной
специальной оценки условий труда**

Санкт-Петербург, 2020 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 3232/2242 от 27.08.2020
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:

Лодейнопольское районное потребительское общество.

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № СПСОУТ-30075 от 30.07.2020 привлекалась 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
Кучеренко Татьяна Александровна	Ведущий специалист	3232

3. Результат специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: **3**

3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: **3**

- из них рабочих мест, потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на которых по результатам идентификации 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: **0**

3.4. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: **3**

- из них рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, выявленными в результате исследований (испытаний) и измерений - **3**

3.5. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: **3**

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

3.7.1. На предприятии **не выявлены** рабочие места, на которых имеются факторы, способные создать угрозу для жизни работников, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц, в отношении каковых рабочих мест, на основании указаний ч. 9 ст. 12 гл. 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ, комиссия вправе принять решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов.

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. Титульный лист отчета о проведении СОУТ;
- 4.2. Заключение эксперта по идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.3. Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- 4.4. Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- 4.5. Раздел III. Карты специальной оценки условий труда;
- 4.6. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 4.7. Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда;
- 4.8. Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда;
- 4.9. 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 гл. 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. Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда отражены в Приложении №1 к Заклчению эксперта по результатам проведенной специальной оценки условий труда.

Заклчение составил эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3232
(№ в реестре)

(подпись)

Кучеренко Татьяна Александровна
(ФИО)

27.08.2020
(дата)

Рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места (профессии, должности)	Кол-во человек на рабочем месте, (чел)				6
		Работников (всего)	из них женщин	из них лиц в возрасте до 18 лет	из них инвалидов	
1	2	3	4	5	6	
Отсутствует						
1	Водитель*	1	0	0	0	
2	Водитель*	1	0	0	0	
3	Продавец 2 разряда*	1	1	0	0	

* Примечание: рабочие места, подлежащие декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда по результатам проведенных исследований (испытаний) и измерений.