

Договор  
№ А1610-ТПБ-ГЕ-  
СОУТ  
от 08.08.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

  
(подпись)

Муратова С.Н.  
(фамилия, инициалы)

21» 09 2018 г.

## ОТЧЕТ о проведении специальной оценки условий труда в

Государственное бюджетное учреждение ветеринарии  
Тверской области «Кувшиновская станция по борьбе с  
болезнями животных»

(полное наименование работодателя)

172112, Тверская обл., г. Кувшиново, ул. Энгельса, дом 25  
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6929001642

(ИНН работодателя)

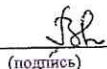
1026901913510

(ОГРН работодателя)

75.00

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

  
(подпись)

Войтович О.В.

Ф.И.О.

21.09.2018  
(дата)

  
(подпись)

Кудрявцева Е.Ю.

(Ф.И.О.)

21.09.2018,  
(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"  
(полное наименование организации)

2. г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1;  
(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) 457

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 28.04.2017

5. ИНН 7719439375

6. ОГРН организации 1167746202249

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
RA.RU.21АП97	29 марта 2017 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	13.08.2018	Богданова Анастасия Валериевна	Инженер ИЛ	003 0005298	07 декабря 2016 г.	4299

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	13.08.2018	Химический фактор	Насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	1175.16	05.06.2019
2	13.08.2018	Химический фактор	Индикаторная трубка Этанол	24321-13	30-02	14.08.2018
3	13.08.2018	Химический фактор	Индикаторная трубка Оксид углерода	27471-09	25-2-8	06.01.2019
4	13.08.2018	Химический фактор	Индикаторная трубка Дioxid азота	27471-09	13-2-4	21.06.2019
5	13.08.2018	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ160322	05.06.2019
6	13.08.2018	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ160322	05.06.2019
7	13.08.2018	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ160322	05.06.2019
8	13.08.2018	Световая среда	Многофункциональный "Экофизика-110А"	48906-12	БФ160322	05.06.2019
9	13.08.2018	Световая среда	Люксметр-Яркочмер-Пульсметр "Эколайт" ФГ-01	43795-10	01078-12	05.06.2019
10	13.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДС-200	23226-02	02834	05.06.2019

11	13.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	930	05.06.2019
12	13.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	02437-98	6331	03.04.2019
13	13.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30/10	19882-09	00415	12.02.2019
14	13.08.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-000	11519-11	6504	05.06.2019
15	13.08.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер СОСпр-26-2-000	11519-11	6504	05.06.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Сергеев Игорь Юрьевич  
Ф.И.О.

(дата)

М.П.



Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория", г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1; Регистрационный номер - 457 от 28.04.2017 <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 RA.RU.21АП97	Дата получения 29.03.2017
	Дата окончания бессрочно

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА**  
**по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов**  
**A1610/1-ТПБ-ГЕ-**

№ \_\_\_\_\_ (идентификационный номер) 09.08.2018 (дата)

Дата проведения идентификации: 09.08.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"  
(полное наименование организации)

г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1

(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): 457

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 28.04.2017

ИНН организации 7719439375

ОГРН организации 1167746202249

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АП97	Дата выдачи аттестата аккредитации 29.03.2017	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации 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 социальной защиты РФ 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 № А1610-ТПБ-ГЕ-СОУТ от 08.08.2018 г. с







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 предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
------	--	-------------------------	--	---	--	------------------	--

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.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
СББЖ						
1	Начальник	-		Химический Биологический Световая среда	Медицинские препараты Патогенные микроорганизмы Система искусственного освещения	1.6 2.4 8
2	Заместитель начальника	-		Тяжесть трудового процесса Химический	Физические нагрузки Медицинские препараты	В течение смены 1.6
3	Главный бухгалтер	-		Биологический Световая среда	Патогенные микроорганизмы Система искусственного освещения	2.4 8
4	Бухгалтер II категории	-		Тяжесть трудового процесса Световая среда	Физические нагрузки Система искусственного освещения	В течение смены 8
5	Экономист II категории	-		Световая среда	Система искусственного освещения	8
6	Специалист по кадрам I категории	-		Световая среда Химический	Система искусственного освещения Медицинские препараты	8 1.6
7	Ветеринарный врач I категории	-		Биологический Световая среда Тяжесть трудового процесса	Патогенные микроорганизмы Система искусственного освещения Физические нагрузки	2.4 8 В течение смены
8А	Ветеринарный врач II категории	8-1А		Химический Биологический Световая среда	Медицинские препараты Патогенные микроорганизмы Система искусственного освещения	1.6 2.4 8
9А	Ветеринарный фельдшер	9-1А		Тяжесть трудового процесса Химический Биологический Световая среда	Физические нагрузки Медицинские препараты Патогенные микроорганизмы Система искусственного освещения	В течение смены 1.6 2.4 8



10	Водитель автомобиля	-		Тяжесть трудового процесса	Химический	Физические нагрузки	В течение смены
					Шум	ГСМ	3.6
					Вибрация общая	Двигатель автомобиля	3.6
					Вибрация локальная	Двигатель автомобиля	3.6
					Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	Сенсорные нагрузки	В течение смены
					Химический	ГСМ	3.6
					Шум	Двигатель автомобиля	3.6
					Вибрация общая	Двигатель автомобиля	3.6
					Вибрация локальная	Двигатель автомобиля	3.6
11	Водитель автомобиля	-		Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены	
					Сенсорные нагрузки	В течение смены	
					Физические нагрузки	В течение смены	
					Физические нагрузки	В течение смены	
12	Сторож	-		Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены	
					Сенсорные нагрузки	В течение смены	
13	Уборщик производственных и служебных помещений	-		Тяжесть трудового процесса	Физические нагрузки	В течение смены	
					Сенсорные нагрузки	В течение смены	
14	Ветеринарный врач I категории	-		Тяжесть трудового процесса	Химический	Дезинфицирующие средства	1.1
					Биологический	Система искусственного освещения	3.6
					Световая среда	Физические нагрузки	В течение смены
					Химический	Физические нагрузки	В течение смены
					Биологический	Физические нагрузки	В течение смены
					Световая среда	Физические нагрузки	В течение смены
					Химический	Физические нагрузки	В течение смены
					Биологический	Физические нагрузки	В течение смены
					Световая среда	Физические нагрузки	В течение смены
					Химический	Физические нагрузки	В течение смены
Ветсанэкспертиза							
14	Ветеринарный врач I категории	-		Тяжесть трудового процесса	Химический	Медицинские препараты	1.6
					Биологический	Патогенные микроорганизмы	2.4
					Световая среда	Система искусственного освещения	8
					Химический	Физические нагрузки	В течение смены

### Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные 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 0 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагается провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 16 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагается провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4299  
(№ в реестре экспертов)

Богданова Анастасия Валериевна  
(Ф.И.О.)

08.08.18  
(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, представленные 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 начальника  
(должность)

Муратова С.Н.  
(Ф.И.О.)

08.08.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ветврач II категории  
(должность)

Войтович О.В.  
(Ф.И.О.)

09.08.2018  
(дата)

Специалист по кадрам I категории  
(должность)

Кудрявцева Е.Ю.  
(Ф.И.О.)

09.08.2018  
(дата)





8А	Ветеринарный врач II категории	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
8-1А (8А)	Ветеринарный врач II категории	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
9А	Ветеринарный фельдшер	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
9-1А (9А)	Ветеринарный фельдшер	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
10	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Уборщик производственных и служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Ветеринарный врач I категории	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет

Ветсанэкспертиза

Дата составления: 06.09.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника

(должность)



Муратова С.Н.

(Ф.И.О.)

07.09.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ветврач II категории

(должность)



Войтович О.В.

(Ф.И.О.)

07.09.2018

(дата)

Специалист по кадрам I категории

(должность)



Кудрявцева Е.Ю.

(Ф.И.О.)

07.09.2018

(дата)

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

4299

(№ в реестре экспертов)



Богданова Анастасия Валериевна

(Ф.И.О.)

07.09.18

(дата)



## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области «Кувшиновская станция по борьбе с болезнями животных»

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	аэрозоли промышленного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля	факторы неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение	изменение факторов неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
СББЖ																			
1	Рабочее место начальника; Биологический фактор, медицинские препараты, система искусственного освещения, физические нагрузки	0	-	1.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
2	Рабочее место заместителя начальника; Биологический фактор, медицинские препараты, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	1.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
3	Рабочее место главного бухгалтера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
4	Рабочее место бухгалтера II категории; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
5	Рабочее место экономиста II категории; Система искусственного освещения	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
6	Рабочее место специалиста по кадрам I категории; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
7	Рабочее место ветеринарного врача I категории; Биологический фактор, медицинские препараты, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	1.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
8А	Рабочее место ветеринарного врача II категории; Биологический фактор, медицинские препараты, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	8-1А	1.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-

9А	Рабочее место ветеринарного фельдшера; Биологический фактор, медицинские препараты, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	9-1А	1.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	
10	Рабочее место водителя автомобиля; ГСМ, двигатель автомобиля, физические и сенсорные нагрузки	1	-	3.6	-	-	3.6	3.6	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	
11	Рабочее место водителя автомобиля; ГСМ, двигатель автомобиля, физические и сенсорные нагрузки	1	-	3.6	-	-	3.6	3.6	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8	
12	Рабочее место сторожа; Физические нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	
13	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений; Биологический фактор, моющие средства, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	3.6	-	
Ветсанэкспертиза																			
14	Рабочее место ветеринарного врача I категории; Биологический фактор, медицинские препараты, система искусственного освещения, физические нагрузки	1	-	1.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника

(подпись)

*Reev*

Муратова С.Н.

Ф.И.О.

07.09.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ветврач II категории

(подпись)

*Sh*

Войтович О.В.

Ф.И.О.

07.09.2018

(дата)

Специалист по кадрам I категории

(подпись)

*Tevel*

Кудрявцева Е.Ю.

Ф.И.О.

07.09.2018

(дата)

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

4299

(№ в реестре экспертов)

*Bohdanova*

Богданова Анастасия Валериевна

Ф.И.О.

07.09.18

(дата)



## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

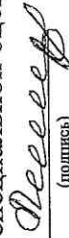
Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области «Кувшиновская станция по борьбе с болезнями животных»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении		
<b>СББЖ</b>						
1. Начальник	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Снижение вредности Улучшение качества освещения				
2. Заместитель начальника	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Снижение вредности Улучшение качества освещения				
7. Ветеринарный врач I категории	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности				
8А. Ветеринарный врач II категории	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Снижение вредности Улучшение качества освещения				
9А. Ветеринарный фельдшер	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Снижение вредности Улучшение качества освещения				
<b>Ветсанэкспертиза</b>						
14. Ветеринарный врач I категории	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Снижение вредности Улучшение качества освещения				

Дата составления: 06.09.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника  
(должность)



Муратова С.Н.

Ф.И.О.

04.09.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ветврач II категории Иван (подпись) Войтович О.В. (Ф.И.О.) 07.09.2018 (дата)

Специалист по кадрам I категории Иван (подпись) Кудрянцева Е.Ю. (Ф.И.О.) 07.09.2018 (дата)

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

4299 (№ в регистре экспертов) Богданова Анастасия Валериевна (Ф.И.О.) 07.09.18 (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"; г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1; Регистрационный номер - 457 от 28.04.2017

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21АП97	29.03.2017	бессрочно

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 01-3Э/А1610  
по результатам специальной оценки условий труда**

06.09.2018

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» № 123 от 08.08.2018

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Государственное бюджетное учреждение ветеринарии Тверской области «Кувшиновская станция по борьбе с болезнями животных»; Адрес: 172112, Тверская обл., г. Кувшиново, ул. Энгельса, дом 25

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № А1610-ТПБ-ГЕ-СОУТ от 08.08.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТПБ-Лаборатория"; г. Москва, ул. Золотая, д. 11, стр. 1; Регистрационный номер - 457 от 28.04.2017

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Богданова Анастасия Валериевна (№ в реестре: 4299)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 16

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.2.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

3.2.2. Рабочие места, на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части б статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 8

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 8

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Биологический	8
Световая среда	8

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 8 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 передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4299

(№ в реестре  
экспертов)

Инженер ИЛ

(должность)



Богданова Анастасия Валериевна  
(Ф.И.О.)