

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда

  
(подпись)

Гаврилова Любовь  
Геннадьевна  
(фамилия, инициалы)

«25» 07 2019 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда в**  
**Общество с ограниченной**  
**ответственностью Управляющая**  
**компания "Пермтрансжелезобетон"**

(полное наименование работодателя)

617050, Пермский край, Краснокамский район, п. Оверята, ул. Комсомольская,  
д. 8а, офис 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5916016336

(ИНН работодателя)

1065916002679

(ОГРН работодателя)

68.32

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

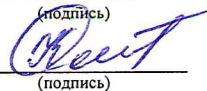
  
(подпись)

Сайфутдинова Татьяна Магсу-  
мовна

Ф.И.О.

25.07.19

(дата)

  
(подпись)

Костылева Марина Сергеевна

(Ф.И.О.)

25.07.19

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21BG04	Дата получения 11.03.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 030719/4 03.07.2019  
(идентификационный номер) (дата)

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» № 22/1 от 13.05.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания "Пермтрансжелезобетон"; Адрес: 617050, Пермский край, Краснокамский район, п. Оверята, ул. Комсомольская, д. 8а, офис 1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 215-2019 от 13.05.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; РОССИЯ, Пермский край, г.Пермь, Мотовилихинский р-он, ул. Ким, 41; Телефон: (342)260-34-42; Факс: (342)265-07-37; E-mail: expert.eco.2@mail.ru; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016

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

Акулова Наталья Анатольевна (№ в реестре: 3649)

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

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 12
- 3.2. Количество рабочих мест, на которых проведена идентификация: 11
- 3.3. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 1
- Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:  
9. Слесарь-ремонтник с выполнением обязанностей электрогазосварщика (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 12

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.7. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 11

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

Отсутствуют

3.7.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Директор ООО УК "ПТЖБ" (1 чел.);

2. Заместитель директора (1 чел.);

3. Заместитель директора по техническим вопросам (1 чел.);

4. Управляющий делами (1 чел.);

5. Главный бухгалтер (1 чел.);

6. Экономист (1 чел.);

7. Специалист по работе с населением (1 чел.);

8. Рабочий по комплексному обслуживанию (1 чел.);

10. Слесарь-сантехник 5 разряда (2 чел.);

11. Подсобный рабочий (3 чел.);

12. Уборщик служебных помещений (1 чел.).

3.8. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

9. Слесарь-ремонтник с выполнением обязанностей электрогазосварщика (1 чел.).

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 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт принял решение считать работу по СОУТ завершенной.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

**Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

3649

(№ в реестре  
экспертов)

Специалист СОУТ

(должность)



(подпись)

Акулова Наталья Анатольевна

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"; Регистрационный номер - 249 от 01.04.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21BG04	Дата получения 11.03.2016
	Дата окончания бессрочно

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

№ 210619/11 21.06.2019  
(идентификационный номер) (дата)

### Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"  
(полное наименование организации)

РОССИЯ, Пермский край, г.Пермь, Мотовилихинский р-он, ул. Ким, 41; Телефон: (342)260-34-42; Факс: (342)265-07-37; E-mail: expert.eco.2@mail.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): 249

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 01.04.2016

ИНН организации 5902837660

ОГРН организации 1075902004859

### 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.21BG04	11.03.2016	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 № 215-2019 от 13.05.2019 г. с *Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания "Пермтрансжелезобетон"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Акулова Наталья Анатольевна*; регистрационный номер 3649 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 12 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;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

#### **б) изучены:**

- техническая (эксплуатационная) документация на производственное оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологическая документация, характеристики технологического процесса;
- должностные инструкции и иные документы, регламентирующие обязанности работника;
- проекты строительства и (или) реконструкции производственных объектов (зданий, сооружений, производственных помещений);
- характеристики применяемых в производстве материалов и сырья;
- декларации о соответствии и (или) сертификатов соответствия производственного оборудования, машин, механизмов, инструментов, приспособлений, технологических процессов, веществ, материалов, сырья установленным требованиям.
- 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 идентифицированы, - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям и измерениям, на рабочих местах, где проводилась идентификация.

№ 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	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор ООО УК "ПТЖБ"	-	да	нет	Световая среда	7.2
2	Заместитель директора	-	да	нет	Световая среда	7.2
3	Заместитель директора по техническим вопросам сам	-	да	нет	Световая среда	4
4	Управляющий делами	-	да	нет	Световая среда	4
5	Главный бухгалтер	-	да	нет	Световая среда	7.2
6	Экономист	-	да	нет	Световая среда	7.2
7	Специалист по работе с населением	-	да	нет	Световая среда	7.2
					Химический	0.4
					Шум	1.2
					Вибрация локальная	1.2
8	Рабочий по комплексному обслуживанию	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены
10	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	да	нет	Химический	0.8
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
11	Подсобный рабочий	-	да	нет	Химический	0.8
					Тяжесть трудового процесса	В течение смены
12	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	В течение смены

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

Таблица 2. Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям и измерениям, на рабочих местах, где 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
9	Слесарь-ремонтник с выполнением обязанностей электрогазосварщика	-	да	нет	Химический Аэрозоли ПФД Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса	0.4 0.4 2 1.6 В течение смены

#### Заключение:

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

- выявлено 11 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 1) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 1 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на данных рабочих местах определяется, исходя из вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Федерального закона № 426-ФЗ.
- возможно использование результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных аккредитованной испытательной лабораторией (центром), полученных в результате производственного контроля за условиями труда (при наличии разрешения работодателя, отраженного в протоколе заседания комиссии СОУТ).

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

3649

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Акулова Наталья Анатольевна

(Ф.И.О.)

21.06.2019

(дата)

**Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:**  
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Гаврилова Любовь Геннадьевна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
(должность) (подпись) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора \_\_\_\_\_ Сайфудинова Тагьяна Магсумовна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
(должность) (подпись) (дата)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_ Костылева Марина Сергеевна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
(должность) (подпись) (дата)





9	Рабочее место слесаря-ремонтника с выполнением обязанностей электрогазосварщика; Сварочный аппарат, дрель, шуруповерт	1	-	0.4	-	0.4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
10	Рабочее место слесаря-сантехника 5 разряда; Физическая нагрузка	2	-	0.8	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
<b>Служба благоустройства</b>																			
11	Рабочее место подсобного рабочего; Бензотриммер, физические нагрузки	3	-	0.8	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
12	Рабочее место уборщика служебных помещений; Поднятие и перенос груза вручную	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Директор \_\_\_\_\_ Гаврилова Любовь Геннадьевна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
(должность) (подпись) (дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель директора \_\_\_\_\_ Сайфутдинова Татьяна Магсу-  
(должность) (подпись) мовна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
Ф.И.О. (дата)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_ Костылева Марина Сергеевна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

Специалист СОУТ \_\_\_\_\_ Акулова Наталья Анатольевна \_\_\_\_\_ 21.06.2019  
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности 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	воздушно-пылевая среда	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	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		
8	Рабочий по комплексному обслуживанию	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
9	Слесарь-ремонтник с выполнением обязанностей электромонтера газосварщика	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
10	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
	<b>Служба благоустройства</b>																								
11	Подсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
12	Уборщик служебных помещений	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		

Дата составления: 03.07.2019

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Директор (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)  
 Гаврилова Любовь Геннадьевна  
 Ф.И.О.

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель директора (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)  
 Сайфутдинова Татьяна Магсу-мовна  
 Ф.И.О.

Главный бухгалтер (должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)  
 Костылева Марина Сергеевна  
 Ф.И.О.

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

3649 (№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)  
 Акулова Наталья Анатольевна  
 Ф.И.О.

03.07.2019 (дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания "Пермтрансжелезобетон"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Управление</i>					
<i>Ремонтная служба</i>					
<i>Служба благоустройства</i>					

Дата составления: 03.07.2019

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Гаврилова Любовь Геннадьевна (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Ф.И.О.

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Сайфутдинова Татьяна Магсу-мовна (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Ф.И.О.

Костылева Марина Сергеевна (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Ф.И.О.

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

Акулова Наталья Анатольевна (подпись) \_\_\_\_\_ (дата)

Ф.И.О.

3649 (№ в реестре экспертов)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт Экология"

(полное наименование организации)

2. РОССИЯ, Пермский край, г.Пермь, Мотовилихинский р-он, ул. Ким, 41; Телефон: (342)260-34-42; Факс: (342)265-07-37; E-mail: expert.eco.2@mail.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) 249

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 01.04.2016

5. ИНН 5902837660

6. ОГРН организации 1075902004859

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.21BG04	11 марта 2016 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	21.06.2019	Акулова Наталья Анатольевна	Специалист ИЛ	003 0004155	25 апреля 2016 г.	3649
2	03.07.2019	Акулова Наталья Анатольевна	Специалист СОУТ	003 0004155	25 апреля 2016 г.	3649


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	21.06.2019	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	07.06.2020
2	21.06.2019	Химический фактор	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	6820	01.10.2019
3	21.06.2019	Химический фактор	Газоопределители химические и трубки индикаторные ГХ-Е NO+NO2-0,005 (сумма оксидов азота)	14975-10	-	27.08.2019
4	21.06.2019	Химический фактор	Газоопределители химические и трубки индикаторные ГХ-Е СО-0,25 (оксид углерода)	14975-10	-	21.10.2021
5	21.06.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[С6Н14 -4,0] (углеводороды нефти(в пересчете на гексан))	24321-13	-	19.07.2019

№ 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
6	21.06.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[ОЗ-0,015] (озон)	24341-13	-	18.12.2019
7	21.06.2019	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-5М	17958-98	1286	27.11.2019
8	21.06.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[NH3-0,1] (аммиак)	24321-13	-	02.12.2019
9	21.06.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения метилмеркаптана ТИ-СН4S (0,8)	27471-09	-	29.07.2019
10	21.06.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[H2S-0,12] (сероводород)	24321-13	-	19.07.2019
11	21.06.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения уайт-спирита С-2-ТИ-Уайт-спирит (300) ( в пересчете на С)	27471-09	-	06.11.2019
12	21.06.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные для определения толуола С-2ТИ-С7Н8(50)	27471-09	-	14.05.2020
13	21.06.2019	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[С3Н6О-10,0] (ацетон)	24321-13	-	19.07.2019
14	21.06.2019	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения ксилола ТИ-С8Н10 (50)	27471-09	-	05.12.2019
15	21.06.2019	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	07.06.2020
16	21.06.2019	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	6820	01.10.2019
17	21.06.2019	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра, ЭКОФИЗИКА-110А, предусилитель микрофонный Р200 № 080479, микрофон конденсаторный МК-265 № 2882	48906-12	«ПКФ Цифровые приборы», А081593	15.01.2020
18	21.06.2019	Шум	Рулетка измерительная металлическая УМ5М	22003-07	301	08.11.2019
19	21.06.2019	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	«НТМ-Защита», 27112	07.06.2020
20	21.06.2019	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	07.06.2020
21	21.06.2019	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра, ЭКОФИЗИКА-110А, вибропреобразователь АР2082М № 7016	48906-12	А081593	15.01.2020

№ 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
22	21.06.2019	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (компл.08) Пульсметр+Люксметр	24248-09	082088	28.11.2019
23	21.06.2019	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	07.06.2020
24	21.06.2019	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	27112	07.06.2020
25	21.06.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	301	08.11.2019
26	21.06.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный Интеграл С-01	44154-10	404375	01.07.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
(подпись)



Иванов Алексей Николаевич

Ф.И.О.

03.07.2019

(дата)