

Договор № 403/19/2
от 08.05.2019

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда



Герасимов А.А.

(подпись)

"28" 06 2019 г.

ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Акционерное общество «Синарская ТЭЦ»

(полное наименование предприятия)

623401, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Заводской проезд, 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6612034663

(ИНН работодателя)

1106612002925

(ОГРН работодателя)

35.30.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

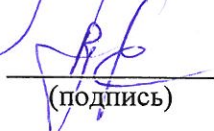
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Волков С.П.

28.06.2019

(дата)


(подпись)

Русинов С.Ю.

28.06.2019


(дата)


(подпись)

Гладких А.В.

28.06.2019

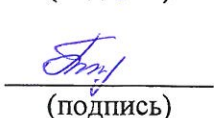
(дата)


(подпись)

Кравченко Е.А.

28.06.2019

(дата)


(подпись)

Болотова И.В.

28.06.2019

(дата)


(подпись)

Спирин С.Ю.

28.06.2019

(дата)

Частное учреждение Федерации Независимых Профсоюзов России "Научно-исследовательский институт охраны труда
в г. Екатеринбурге"
620075, область Свердловская, город Екатеринбург, улица Толмачева/Пушкина, дом 11/10
Телефон: 8(343)304-604-1, iot@iotekb.ru
Лаборатория исследования условий труда
Регистрационный № 4 от 10.02.2015 г. в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № П-403/19/2
по результатам специальной оценки условий труда

г. Екатеринбург

21.06.2019

1. Данные организации, на которой проведена специальная оценка условий труда:

- 1.1. Полное наименование предприятия: Акционерное общество «Синарская ТЭЦ».
- 1.2. Место нахождения и осуществления деятельности работодателя: 623401, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Заводской проезд, 1.
- 1.3. ИНН работодателя: 6612034663 .
- 1.4. ОГРН работодателя: 1106612002925.

2. Результаты проведения специальной оценки условий труда представлены в виде отчета о проведении СОУТ, который включает в себя:

- 2.1. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда,
- 2.2. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда, с указанием вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицированы на данных рабочих местах;
- 2.3. Карты специальной оценки условий труда, содержащие сведения об установленном экспертом организации, проводящей специальную оценку условий труда, классе (подклассе) условий труда на конкретных рабочих местах;
- 2.4. Протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 2.5. Сводная ведомость специальной оценки условий труда;
- 2.6. Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда (при необходимости);
- 2.7. Заключение эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

3. Итоги проведения специальной оценки условий труда (подробно представленные в сводной ведомости и сводной таблице классов условий труда):

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 23.
- 3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: 0.
- 3.3. Количество рабочих мест с классом условий труда 1 (оптимальный): 0.
- 3.4. Количество рабочих мест с классом условий труда 2 (допустимый): 17.
- 3.5. Количество рабочих мест с классом условий труда 3.1 (вредный 1 степени): 6.
- 3.6. Количество рабочих мест с классом условий труда 3.2 (вредный 2 степени): 0.
- 3.7. Количество рабочих мест с классом условий труда 3.3 (вредный 3 степени): 0.
- 3.8. Количество рабочих мест с классом условий труда 3.4 (вредный 4 степени): 0.
- 3.9. Количество рабочих мест с классом условий труда 4 (опасный): 0.

4. Завершение специальной оценки условий труда (функции комиссии и работодателя):

- 4.1. Отчет о проведении СОУТ подписывается всеми членами комиссии и утверждается председателем комиссии.
- 4.2. Работодатель в течение трех рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ ОБЯЗАН уведомить об этом организацию, проводившую СОУТ, любым доступным способом, обеспечивающим возможность подтверждения факта такого уведомления.
- 4.3. Работодателем, в срок не позднее 30 рабочих дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ, оформляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда.
- 4.4. Работодатель, в срок не позднее, чем 30 календарных дней со дня утверждения отчета, организует ознакомление работников с результатами проведения СОУТ на их рабочих местах под роспись.
- 4.5. Работодатель, в срок не позднее чем в течение 30 календарных дней со дня утверждения отчета организует размещение на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (при наличии такого сайта) сводных данных о результатах проведения СОУТ в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах и перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

№ в реестре экспертов: 3581  Любовец Дмитрий Александрович

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1.

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на данных 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				
					3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места, ед.	23	23	0	17	6	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах, чел.	60	60	0	17	43	0	0	0	0
из них женщин	45	45	0	11	34	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

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
	Котлотурбинный цех. Участок по эксплуатации вспомогательного котлотурбинного оборудования.				
019: Машинист-обходчик по котельному оборудованию	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендуемых мероприятий (раздел VI) труда представлен в приложении к перечню рекомендуемых мероприятий	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Шум			
020: Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендуемых мероприятий (раздел VI) труда представлен в приложении к перечню рекомендуемых мероприятий	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Шум			
Котлотурбинный цех. Участок по эксплуатации паровых турбин..					
013: Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендуемых мероприятий (раздел VI) труда представлен в приложении к перечню рекомендуемых мероприятий	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Шум			
014: Машинист паровых турбин	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендуемых мероприятий (раздел VI) труда представлен в приложении к перечню рекомендуемых мероприятий	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Шум			
015: Старший машинист турбинного отделения	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендуемых мероприятий (раздел VI) труда представлен в приложении к перечню рекомендуемых мероприятий	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Шум			
016: Старший машинист турбинного отделения	Разработать организационные, технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и социально-экономические мероприятия в зависимости от особенностей производства и (или) рабочего места с целью улучшения условий труда. Примерный перечень рекомендуемых мероприятий (раздел VI) труда представлен в приложении к перечню рекомендуемых мероприятий	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Шум			

Дата составления 21.06.2019

Председатель комиссии по специальной оценке условий труда

Генеральный директор

Заместитель председателя комиссии

Главный инженер

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Ведущий специалист по промышленной безопасности и охране труда – начальник группы

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Специалист по осуществлению производственного контроля при эксплуатации подъемных сооружений, работающего под избыточным давлением

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Начальник бюро по управлению персоналом и по общим вопросам

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Председатель профкома

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Уполномоченный по охране труда

Герасимов А.А.

(ФИО)

(подпись)

28.06.2019

(дата)

Волков С.П.

(ФИО)

(подпись)

27.06.2019

(дата)

Русинов С.Ю.

(ФИО)

(подпись)

21.06.2019

(дата)

Гладких А.В.

(ФИО)

(подпись)

27.06.2019

(дата)

Кравченко Е.А.

(ФИО)

(подпись)

25.06.2019

(дата)

Болотова И.В.

(ФИО)

(подпись)

21.06.2019

(дата)

Спирин С.Ю.

(ФИО)

(подпись)

21.06.2019

(дата)