



УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Карпунин А.А.
(фамилия, инициалы)

«03» октября 2017 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в
Общество с ограниченной ответственностью
«Промышленно-торговая компания «Гангут»
(полное наименование работодателя)

195112, г. Санкт-Петербург, Республиканская ул., д.6, литер А, офис 7Н
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7810647960
(ИНН работодателя)

1037821030565
(ОГРН работодателя)

20.30.2
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Климко В.Г.
Ф.И.О.

03.10.2017
(дата)

(подпись)

Пенькова Е.Г.
(Ф.И.О.)

03.10.2017
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Промышленно-торговая компания «Гангут»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, 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	4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	3.2	3.3	3.4											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Работники, занятые на рабочих местах (Чел.)	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
из них женщины	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

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)		
		Завод (Шушары)																									
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18									19	20
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	3	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	4	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	6	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	3	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	4	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	5	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	6	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	3.1	3.2	3.3	3.4	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
6	Инженер-технолог	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Технолог	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Технолог	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Оператор технологического оборудования с функциями водителя погрузчика	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Оператор технологического оборудования	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Старший мастер производственного участка	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Завскалом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Кладовщик-комплектующий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Менеджер по продажам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.08.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор обособленного подразделения

Карпунин А.А. (Ф.И.О.) 03.10.17 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор завода (должность) Климко В.Г. (Ф.И.О.) 03.10.17 (дата)

Специалист по ОТ (должность) Пенькова Е.Г. (Ф.И.О.) 03.10.17 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 376 (Ф.И.О.) Козелько Л.А. (Ф.И.О.) 24.08.2017 (дата)

(Же в регистре экспертов)

(должность)

(Ф.И.О.)

(дата)