

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

Наименование организации: Филиал общества с ограниченной ответственностью «Текнос» в городе Санкт-Петербург

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
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	17/17	17/17	0/0	11/11	6/6	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	21	21	0	12	9	0	0	0	0
из них женщин	4	4	0	4	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

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 фактор	биологический фактор	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>Цех порошковых ЛКМ</b>																							
1	Начальник смены	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Старший аппаратчик смешивания	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Аппаратчик смешивания	2	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Склад сырья и готовой продукции</b>																							
4	Грузчик-комплектовщик порошковых ЛКМ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Грузчик-комплектовщик жидких ЛКМ	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Водитель-экспедитор	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел капитального строительства и эксплуатации</b>																							
7	Разнорабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Технологический отдел																								
8	Старший инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
9	Сменный инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Научно-исследовательский отдел																								
10	Заместитель начальника лаборатории порошковых ЛКМ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Бухгалтерия																								
11	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Отдел по информационным технологиям																								
12	Специалист по информационным технологиям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
Отдел продаж порошковых ЛКМ ОХТЭК																								
13	Директор по продажам порошковых ЛКМ ОХТЭК	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
14	Начальник отдела порошковых ЛКМ ОХТЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
15	Заместитель начальника отдела порошковых ЛКМ ОХТЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
16	Менеджер по продажам порошковых ЛКМ ОХТЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
17	Менеджер по продажам порошковых ЛКМ ОХТЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her

Дата составления: 31.05.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Лукинский Валерий Семенович (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 09.08.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Ширкова Светлана Леонидовна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 09.08.2017г. (дата)

Начальник службы эксплуатации здания  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Понкратов Виктор Евгеньевич (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 09.08.2017г. (дата)

Начальник складского хозяйства  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Артамонов Алексей Николаевич (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 09.08.2017г. (дата)

Директор по продажам порошковых ЛКМ ОХТЭК  
(должность) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Егошева Татьяна Владимировна (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 09.08.2017г. (дата)

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

1775 (№ в реестре экспертов) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ Саволайнен Кирилл Львович (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ 31.05.2017 (дата)

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал общества с ограниченной ответственностью «Текнос» в городе Санкт-Петербург

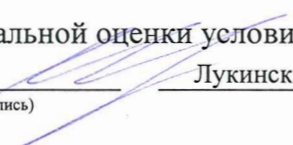
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Цех порошковых ЛКМ</i>					
1. Начальник смены	<p>а) Произвести проверку оборудования (источников шума) с целью определения соответствия эксплуатационной документации и паспортным данным.</p> <p>б) Определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9612-2013.</p> <p>в) Рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих. Ввести регламентированные дополнительные перерывы в условиях воздействия шума в соответствии с прил.7 п.3 Руководства по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса Р 2.2.2006-05</p>	Приведение уровня шума на рабочих местах к ПДУ			
2. Старший аппаратчик смешивания	<p>а) Произвести проверку оборудования (источников шума) с целью определения соответствия эксплуатационной документации и паспортным данным.</p> <p>б) Определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9612-2013.</p> <p>в) Рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих. Ввести регламентированные дополнительные перерывы в условиях воздействия шума в соответствии с прил.7 п.3 Руководства по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса Р 2.2.2006-05</p>	Приведение уровня шума на рабочих местах к ПДУ			
	Организовать трудовой процесс в соответствии с Методическими рекомендациями МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при	Снижение влияния тяжести трудового процесса			

	различных видах профессиональной деятельности» утв. Главным санитарным врачом РФ 18.12.2007 г.				
3. Аппаратчик смешивания	Организовать трудовой процесс в соответствии с Методическими рекомендациями МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности» утв. Главным санитарным врачом РФ 18.12.2007 г.	Снижение влияния тяжести трудового процесса			
	а) Произвести проверку оборудования (источников шума) с целью определения соответствия эксплуатационной документации и паспортным данным. б) Определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями ГОСТ Р ИСО 9612-2013. в) Рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих. Ввести регламентированные дополнительные перерывы в условиях воздействия шума в соответствии с прил.7 п.3 Руководства по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса Р 2.2.2006-05	Приведение уровня шума на рабочих местах к ПДУ			
<i>Склад сырья и готовой продукции</i>					
4. Грузчик-комплектовщик порошковых ЛКМ	Организовать трудовой процесс в соответствии с Методическими рекомендациями МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности» утв. Главным санитарным врачом РФ 18.12.2007 г.	Снижение влияния тяжести трудового процесса			
5. Грузчик-комплектовщик жидких ЛКМ	Организовать трудовой процесс в соответствии с Методическими рекомендациями МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности» утв. Главным санитарным врачом РФ 18.12.2007 г.	Снижение влияния тяжести трудового процесса			
6. Водитель-экспедитор	Организовать трудовой процесс в соответствии с Методическими рекомендациями МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика	Снижение влияния напряженности трудового процесса			

	стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности» утв. Главным санитарным врачом РФ 18.12.2007 г.				
Отдел капитального строительства и эксплуатации					
Технологический отдел					
Научно-исследовательский отдел					
Бухгалтерия					
Отдел по информационным технологиям					
Отдел продаж порошковых ЛКМ ОХТЭК					

Дата составления: 31.05.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству (должность)     
  (подпись)     
 Лукинский Валерий Семенович (Ф.И.О.)     
 09.08.2017 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда (должность)     
  (подпись)     
 Ширкова Светлана Леонидовна (Ф.И.О.)     
 09.08.2017г. (дата)

Начальник службы эксплуатации здания (должность)     
  (подпись)     
 Понкратов Виктор Евгеньевич (Ф.И.О.)     
 09.08.2017г. (дата)

Начальник складского хозяйства (должность)     
  (подпись)     
 Артамонов Алексей Николаевич (Ф.И.О.)     
 09.08.2017г. (дата)

Директор по продажам порошковых ЛКМ ОХТЭК (должность)     
  (подпись)     
 Егошева Татьяна Владимировна (Ф.И.О.)     
 09.08.2017г. (дата)

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

1775 (№ в реестре экспертов)     
  (подпись)     
 Саволайнен Кирилл Львович (Ф.И.О.)     
 31.05.2017 (дата)