

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда

Суханек Виталий Иосифович

(подпись, фамилия, инициалы)

«СА» 11 2015 г.

**ОТЧЕТ**  
**о проведении специальной оценки условий труда**

Государственное бюджетное учреждение Республики Крым "Солёно-Озерский специальный дом-интернат для престарелых и инвалидов"  
(полное наименование работодателя)

**296124, Республика Крым, Джанкойский р-он, с. Солёное Озеро, ул. Железнодорожная, 46**

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

**9105006013**

(ИНН работодателя)

**1149102131903**

(ОГРН работодателя)

**85.31**

(код основного вида экономической деятельности работодателя)

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

  
Хорошунова Азизе Сайтовна  
(ФИО)

  
Кузнецов Андрей Витальевич  
(ФИО)



## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. **ООО "Крымский Центр Охраны Труда и Экологии"**

(полное наименование организации)

2. **295048, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Балаклавская, 35; тел.: +79780694642, +79780694643; e-mail: trudtest@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) 31**

4. **Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 17.04.2015 г.**

5. **ИНН организации 0326019825**

6. **ОГРН организации 1040302959553**

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
ROCC RU.0001.21ГА29	26 августа 2014	16 апреля 2019

8. **Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:**

№ п/п	Дата проведения измерений	ФИО эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по СОУТ		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2		4	5	6	7
1	07.07.2015	Гарев Михаил Николаевич	Начальник отдела физических факторов	003 0000615	24 февраля 2015	566
2	07.07.2015-11.09.2015	Паринцева Юлия Андреевна	Директор центра специальной оценки условий труда	003 0000734	03 марта 2015	686

9. **Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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		Дата окончания срока поверки средства измерений
				Заводской номер средства измерений	Регистрационный номер средства измерений	
1	2	3	4	5	6	7
1	07.07.2015	Содержание вредных веществ (аэрозоли) в воздухе	Пьезобалансовый анализатор для измерения весовой концентрации аэрозолей "KANOMAX"	38051-08	180121	10.03.2016
2	07.07.2015	Содержание вредных веществ в воздухе	Газоанализатор "Колион-1В"	16298-07	2543	17.02.2016

3	07.07.2015	Измерение вредных веществ	Трубки индикаторные С-2	27471-09	-	30.07.2015
4	07.07.2015	Измерение вредных веществ в воздухе	Насос-пробоотборник ручной "НП-3М"	18166-99	824.8	04.02.2016
5	07.07.2015	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	676657	Не подлежит поверке
6	07.07.2015	Шум, вибрация общая, вибрация локальная, ультразвук воздушный, инфразвук, параметры микроклимата, неионизирующие излучения, световая среда	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика	41157-09	ЭФ1105 73	30.01.2016
7	07.07.2015	Параметры микроклимата	Анеометр ТКА-ПКМ модель 50	24248-09	501840	02.02.2016
8	07.07.2015	Параметры микроклимата	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ, модель 24	24248-09	24678	02.02.2016
9	07.07.2015	Показатели микроклимата	Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	226	02.02.2016
10	07.07.2015	Световая среда	Люксметр-яркомер "ТКА-04/03"	16898-97	022041	02.02.2016
11	07.07.2015	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-1-2 5031	38557-08	56	16.02.2017
12	07.07.2015	Тяжесть трудового процесса, напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	1125-70	7513	29.01.2016



Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда **Паришев Александр Дмитриевич**

(подпись)

11 сентября 2015  
(дата)

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

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.)																
				химический фактор	биологический фактор	возрастные изменения физиологического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	Неионизирующие поля и излучения	Ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора	Неионизирующие поля и излучения	низизирующие излучения	микроклимат	световая среда
1	2	3	-	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1	рабочее место директора дома-интерната для престарелых и инвалидов	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-
2	Кабинет директора (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4ч. 0м.	-	-	-
3	рабочее место главного бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
4	Бухгалтерия (рабочий стол главного бухгалтера) (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
5	рабочее место бухгалтера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
6	Бухгалтерия (рабочий стол бухгалтера) (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5ч. 30м.	8ч. 0м.	-	-
7	рабочее место экономиста	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
8	Кабинет специалистов (рабочий стол экономиста) (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
9	Кабинет специалиста по кадрам	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
10	Приемная (рабочий стол инспектора по кадрам) (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6ч. 30м.	-	-	-
11	рабочее место специалиста по охране труда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
12	Кабинет специалистов (рабочий стол специалиста по охране труда) (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
13	рабочее место заведующего хозяйством	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2ч. 30м.	8ч. 0м.	-	-
14	Кабинет заведующего хозяйством (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
15	рабочее место инженера по организации эксплуатации и ремонту	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-
16	Кабинет специалистов (рабочий стол инженера по организации эксплуатации и ремонта) (Светильник подвесной с лампами фигурными люминисцентными)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4ч. 0м.	-	-	-
17	рабочее место заведующего складом	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. 0м.	-	-	-





<\*> - Перечень мест измерений, продолжительность воздействия для химических веществ и АПФД приведен на отдельных листах

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

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
Суханек Виталий Иосифович  
(ФИО) \_\_\_\_\_  
5.11.2015  
(дата)

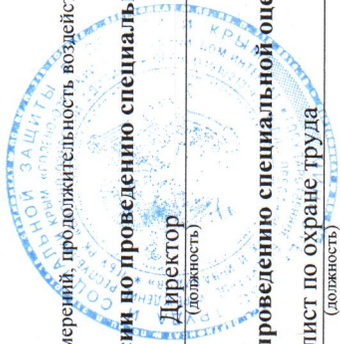
**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
Хорошунова Азизе Саитовна  
(ФИО) \_\_\_\_\_  
5.11.2015  
(дата)

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
Инженер по организации эксплуатации и ремонту  
(должность) \_\_\_\_\_  
Кузнецов Андрей Витальевич  
(ФИО) \_\_\_\_\_  
5.11.2015  
(дата)

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

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
Директор центра  
(должность) \_\_\_\_\_  
Паринцева Юлия Андреевна  
(ФИО) \_\_\_\_\_  
11.09.2015  
(дата)



**Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия**  
 Государственное бюджетное учреждение Республики Крым "Солено-Озерский СДИПИ"

Код (идентификатор) химического вещества или АПФД	Наименование химического вещества	Класс опасности химического вещества
1	2	3
4	Азота диоксид	3
166	Аммиак	4
684	Дигидросульфид	2
1124	Кремний диоксид кристаллический (кварц, кристобалит, тримит) при содержании в пыли более 70% (кварцит, динас и др.)	3
1453	Моющие синтетические средства Био-С, Бриз, Вихрь, Логос, Логос-автомат, Ока, Эра, Эра-А, Юка	3
1464	диНатрий карбонат+	3
1725	Проп-2-ен-1-аль	2
1802	Силикатсодержащие пыли, силикаты, алюмосиликаты: л) высокоглиноземистая огнеупорная глина, цемент, оловин, апатит, глина, шамот каолиновый	3
2055	Углеворододы алифатические предельные С1-10 (в пересчете на С)	4
2057	Углерод оксид	4
2143	Хлор+	2
2310	Этановая кислота+	3
2311	Этанол	4

**Распределение измеряемых химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия по рабочим местам**

Государственное бюджетное учреждение Республики Крым "Солено-Озерский СДИПИ"

№ рабочего места	Место проведения измерений	Коды (идентификаторы) измеряемых химических вещества или АПФД	Продолжительность воздействия фактора
1	2	3	4
9	Склад продовольственный	2310	2 час. 0 мин.
15	Процедурный кабинет	2143, 2311	2 час. 0 мин.
16	Процедурный кабинет	2143, 2311	3 час. 0 мин.
17	Баня	1453, 2143	1 час. 0 мин.
		1464	4 час. 0 мин.
	Хлораторная	2143	0 час. 30 мин.
18	Палаты	1453	7 час. 30 мин.
	Палаты	2143	7 час. 30 мин.
19	Палаты	1453	8 час. 0 мин.
	Палаты	2143	8 час. 0 мин.
20	Прачачная. Стиральное отделение	1453, 2143	2 час. 0 мин.
21	Баня	1453, 2143	1 час. 0 мин.
		1464	4 час. 0 мин.
22	Горячий цех	1725	8 час. 0 мин.
23	Моечная	1453	4 час. 0 мин.
24	Столовая	1453, 1464, 2143	4 час. 0 мин.
26	Кабина автомобиля	4, 2055, 2057	4 час. 0 мин.
27	Кабина автомобиля	4, 2055, 2057	4 час. 0 мин.
28	Кабина трактора	4, 1725, 2055, 2057	3 час. 0 мин.
30	Место производства работ(малярные, штукатурные, плиточные работы)	1124, 1802, 2055	4 час. 0 мин.
32	Котельная	2055, 2057	8 час. 0 мин.
34	Место производства работ(обслуживание водопровода и канализации)	166, 684	4 час. 0 мин.
35	Прачачная. Стиральное отделение	2143	3 час. 0 мин.
		1453	8 час. 0 мин.
36	Место производства работ(малярные, штукатурные, плиточные работы)	1124, 1802	4 час. 0 мин.

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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 т.ч. на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				4				
					3.1	3.2	3.3	3.4					
1	2	3	4	5									
Рабочие места (ед.)	37	37	0	28		7				8		9	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	56	56	0	36		6				0		0	0
из них женщин	33	33	0	16		16				0		0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0		15				0		0	0
из них инвалидов	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 приме- нения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачи- ваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность ра- бочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пи- щевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический	биологический	возрастные физические нагрузки	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового про- цесса	
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>Администрация</b>																								
1	Директор дома-интерната для пре- старелых и инвалидов												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Главный бухгалтер												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Бухгалтер												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Экономист												2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Инспектор по кадрам												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Специалист по охране труда												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7	Заведующий хозяйством												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Инженер по организации эксплуа- тации и ремонту												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Заведующий складом	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Агент по снабжению												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Культурный организатор												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Программист												2	1		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Юрисконсульт												2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Медицинский персонал</b>																								
14	Врач-терапевт		3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	нет
15	Старшая медицинская сестра	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	нет
16	Медицинская сестра	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	нет
17	Санитар (ванщик)	2	3.2										2	2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	нет
18	Санитарка (уборщица)	2	3.1											2		3.1	3.1	да	да	нет	да	нет	нет	нет
19	Санитарка (палатная)	2	3.2											2		3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	нет	нет
20	Сестра-хозяйка	2											2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Парикмахер	2				2							2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Пищеблок</b>																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
22	Повар	2	3.1	2	2							3.1	2	3.1		3.1	3.1	да	нет	нет	нет	нет	нет	
23	Кухонный рабочий	2										2		2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
24	Санитарка (буфетчица)	2	3.2											2		3.2	3.2	да	да	нет	нет	да	нет	
25	Медицинская сестра (диетическая)	2										2	2	2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<b>Хозяйственная служба</b>																								
26	Водитель автомобиля (спец. машина)	2	3.1		2	2	2	2						2	2	3.1	3.1	да	нет	нет	да	нет	нет	
27	Водитель автомобиля	2			2	2	2	2						2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
28	Тракторист	2			2			2						2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
29	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
30	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	2		2	2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
31	Уборщик территорий	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
32	Оператор котельной	2												2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
33	Сторож	2			2				2					2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
34	Слесарь-сантехник	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
35	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	2			2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
36	Подсобный рабочий				2								2			2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
37	Швея				2									2		2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

Дата составления: 11.09.2015 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Суханек Виталий Иосифович

08.11.2015 г.

Директор (подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Хорошунова Азизе Саитовна

08.11.2015 г.

Специалист по охране труда

Кузнецов Андрей Витальевич

09.11.2015 г.

Инженер по организации эксплуатации и ремонту

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

Паринцева Юлия Андреевна

(№ в реестре экспертов)

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

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Медицинский персонал</b>					
14 Врач-терапевт	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
15 Старшая медицинская сестра	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
16 Медицинская сестра	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
17 Санитар (ванщик)	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
18 Санитарка (уборщица)	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
19 Санитарка (палатная)	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Пищеблок</b>					
22 Повар	Для снижения теплового излучения, обеспечить должную вентиляцию помещения. Соблюдать защиту организма от перегревания. Соблюдать режим труда и отдыха. Учитывая тяжелые условия труда (рабочая поза) и с целью восстановления нормального физиологического состояния рекомендуется ввести рабочий регламентируемые перерывы для отдыха, соблюдать режим труда.	Нормализация микроклимата  Снижение вредного воздействия тяжести			
24 Санитарка (буфетчица)	Учитывая неустраняемый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора			
<b>Хозяйственная служба</b>					

26 Водитель автомобиля (спец.машина)	Учитывая неустранимый фактор (биологический) рекомендуется своевременно проходить медицинские осмотры, обеспечить выдачу молока.	Снижение вредного воздействия биологического фактора		
--------------------------------------	--	--	--	--

Дата составления: 11.09.2015 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор  
(должность)

  
(подпись)

Суханек Виталий Иосифович  
(ФИО)

11.09.2015  
(дата)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Хорошуннова Азизе Саитовна  
(ФИО)

11.09.2015  
(дата)

Инженер по организации эксплуатации и ремонту  
(должность)

  
(подпись)

Кузнецов Андрей Витальевич  
(ФИО)

11.09.2015  
(дата)

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

686

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Паринцева Юлия Андреевна  
(ФИО)

11.09.2015  
(дата)

295048, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Балаклавская, 35; тел.: +79780694642, +79780694643; e-mail:  
trudtest@mail.ru

(место нахождения организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда № 31  
Дата внесения в реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда от 17.04.2015 г.

**Заключение эксперта № 1109/1**  
**по результатам проведения специальной оценки условий труда**

от 11.09.2015 г.

В соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2014 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Приказом Минтруда России от 24 января 2014 г. № 33 «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 Государственное бюджетное учреждение Республики Крым «Солено-Озерский СДИПИ» совместно с работодателем проведена специальная оценка условий труда на 37 рабочих местах.

1. Согласно ст.10 Федерального закона № 426-ФЗ на рабочих местах была проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию): отсутствуют

2. Комиссией принято решение о проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов в порядке, установленном ст.12 Федерального закона № 426-ФЗ. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов проведены на 37 рабочих местах.

3. Результаты проведения специальной оценки условий труда:

- количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 37
- количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 28
- количество рабочих мест с вредными и (или) опасными условиями труда: 9

4. В соответствии со ст.15 Федерального закона № 426-ФЗ результаты проведения специальной оценки условий труда оформлены в виде отчета, который включает в себя:

- сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда;
- карты специальной оценки условий труда;
- протоколы проведения исследований (испытаний) и измерений идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов;
- протоколы оценки эффективности средств индивидуальной защиты;
- сводная ведомость специальной оценки условий труда;
- перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда;
- заключения эксперта организации, проводящей специальную оценку условий труда.

5. Результаты проведения специальной оценки условий труда переданы работодателю. Работу по проведению специальной оценки условий труда считать завершенной.

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

686

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Паринцева Юлия Андреевна

(ФИО)

11.09.2015 г.

(дата)