

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Жилинник района Кунцево"

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	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.) - основные/всего	456/1049	49	0/0	442/1033	14/16	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1124	1124	0	1107	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	353	353	0	353	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	5	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Идентификационный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
		Руководство	Директор	химический	биологический	аэрозоля преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	неионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24				
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Таблица 2

_____	Главный инженер (должность)	_____	Вороненко В.Г. (Ф.И.О.)	_____	21.12.2020 (дата)
_____	Начальник отдела персонала и охраны труда (должность)	_____	Черногорова А.В. (Ф.И.О.)	_____	21.12.2020 (дата)
_____	Ведущий специалист по охране труда (должность)	_____	Артемова В.Н. (Ф.И.О.)	_____	21.12.2020 (дата)
_____	Председатель профкома (должность)	_____	Портянс А.А. (Ф.И.О.)	_____	21.12.2020 (дата)

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

_____	3608 (№ в реестре экспертов)	_____	Шиморский А.А. (Ф.И.О.)	_____	14.12.2020 (дата)
-------	---------------------------------	-------	----------------------------	-------	----------------------

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Жилищник района Кунцево"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при-влекские для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Руководство</i>	Не требуется				
<i>Отдел закупок</i>	Не требуется				
<i>Отдел материально-технического обеспечения</i>	Не требуется				
<i>Бытовой городок</i>	Не требуется				
<i>Производственно-технический отдел</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №1</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №2</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №3</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №4</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №5</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №6</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №7</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №8</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №9</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №10</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №11</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №12</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба №13</i>	Не требуется				
<i>Объединённая диспетчерская служба</i>	Не требуется				

<i>субъекта №14</i>							
<i>Управление механизации</i>		Не требуется					
<i>Гараж</i>		Не требуется					
<i>Ремонтный отдел</i>		Не требуется					
101. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				
<i>Технический отдел</i>		Не требуется					
<i>Отдел персонала и охраны труда</i>		Не требуется					
<i>Участок № 9</i>		Не требуется					
<i>Коммерческий отдел</i>		Не требуется					
<i>Юридический отдел</i>		Не требуется					
<i>Планово-экономический отдел</i>		Не требуется					
<i>Общий отдел</i>		Не требуется					
<i>Договорной отдел</i>		Не требуется					
<i>Отдел капитального ремонта</i>		Не требуется					
<i>Управление благоустройства</i>		Не требуется					
<i>Отдел благоустройства</i>		Не требуется					
<i>Участок благоустройства</i>		Не требуется					
<i>Участок № 1</i>		Не требуется					
184. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				
185. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				
<i>Участок № 2</i>		Не требуется					
225. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				
<i>Участок № 3</i>		Не требуется					
256. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				
257. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				
<i>Участок № 4</i>		Не требуется					
284. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты		Снижение концентрации вредных веществ на организм				

Участков № 5	Не требуется				
315. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
Участков № 6	Не требуется				
Участков № 7	Не требуется				
372. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
373. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
Участков № 8	Не требуется				
412. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
413. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
Участков № 10	Не требуется				
435А. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
436А. Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ на организм			
Участков № 11	Не требуется				
Участков № 12	Не требуется				
Участков № 13	Не требуется				

Дата составления: 14.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель директора

(подпись)



Каврилува Г.Г.

(Ф.И.О.)

21.12.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(подпись)



Вороненко В.Г.

(Ф.И.О.)

21.12.2020

(дата)

Начальник отдела персонала и охраны

Труда
(подпись)



Черногорова А.В.
(ф.и.о.)

21.12.2020
(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(подпись)



Артемова В.Н.
(ф.и.о.)

21.12.2020
(дата)

Председатель профкома

(подпись)



Портнов А.А.
(ф.и.о.)

21.12.2020
(дата)

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

3608

(для регистрации экспертов)



Шморский А.А.
(ф.и.о.)

14.12.2020
(дата)