

## 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	Физические факторы															тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						аэрозоли преимущественно фиброгенного 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	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
	<b>Администрация</b>																					
4	Рабочее место генерального директора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
5	Рабочее место начальника отдела кадров; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
9	Рабочее место заместителя генерального директора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
20	Рабочее место главного инженера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-		
11	Рабочее место руководителя проекта; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-		
14	Рабочее место исполнительного директора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
1А	Рабочее место инженера производственно-технического отдела; Система искусственного освещения	2	2А; 3А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
8	Рабочее место начальника производственно-технического отдела; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
21	Рабочее место начальника отдела управления недвижимостью; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-		
	<b>Производственный участок</b>																					
19	Рабочее место геодезиста; Система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-		
16	Рабочее место главного энергетика (в	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	-		

	прочих отраслях); Система искусственного освещения																			
22	Рабочее место начальника участка; Система искусственного освещения	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	8	-
17	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования; Шуруповерт Bosch GSR 14.4-2-LI Plus	3	-	-	-	-	3.2	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	8	-
15	Рабочее место производителя работ; Система искусственного освещения, производственное оборудование	1	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
23	Рабочее место мастера строительных и монтажных работ; Система искусственного освещения, производственное оборудование	2	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)

Плавник И.Е.

(Ф.И.О.)

21.12.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Шарафутдинов М.М.

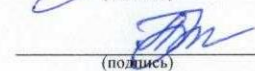
(Ф.И.О.)

21.12.2021

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Плавник О.И.

(Ф.И.О.)

21.12.2021

(дата)

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

Ведущий инженер-химик

(должность)



(подпись)

Ситникова Елена Сергеевна

(Ф.И.О.)

03.12.2021

(дата)