

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

1	2	3	4	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
				Физические факторы																
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)	химический фактор	биологический фактор	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	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
<b>Административно-кадровый отдел</b>																				
1	рабочее место менеджера по персоналу	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
2	рабочее место уборщицы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.	-
3	рабочее место водителя	1	-	<*>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8ч. Ом.
4	рабочее место специалиста по охране труда	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	рабочее место офиса-менеджера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	рабочее место начальника административно-кадрового отдела	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Группа реализации проектов 1</b>																				
7	рабочее место инженера 2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	категории	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<b>Группа проектирования архитектурных и конструктивных решений 1</b>																				
8	рабочее место инженера 2 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	рабочее место техника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Группа проектирования слаботоковых систем 1</b>																				
10	рабочее место инженера 1 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	рабочее место руководителя группы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Группа проектирования систем электроснабжения 2</b>																				
12	рабочее место инженера 2 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	рабочее место техника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Группа проектирования архитектурных и конструктивных решений 2</b>																				
14	рабочее место ведущего инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	рабочее место инженера	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Технический отдел</b>																				
16	рабочее место инженера 3 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Группа общесистемных решений ИТС</b>																				
17	рабочее место руководителя группы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Сметный отдел</b>																				
18	рабочее место техника	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

Генеральный директор  
(должность)

(подпись)

Торговов Святослав Юрьевич  
(ФИО)

(дата)

15.09.2022

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

Технический директор  
(должность)

(подпись)

Клепиков Алексей Евгеньевич  
(ФИО)

(дата)

15.09.2022

Начальник административно-кадрового  
отдела  
(должность)

  
(подпись)

Игнатьева Светлана Владимировна  
(ФИО)

15.09.2022  
(дата)

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

Руководитель отдела СОУТ  
(должность)

  
(подпись)

Кучеренко Татьяна Александровна  
(ФИО)

01.09.2022 г.  
(дата)