

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)	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 неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
																				Физические факторы
15	Рабочее место ведущего специалиста материально-технического обеспечения; Отсутствует	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16А	Рабочее место специалиста по комплектации; Перемещение в пространстве	1	16-1А; 16-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
17А	Рабочее место специалиста по входному контролю; Перемещение в пространстве	1	17-1А; 17-2А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
18	Рабочее место заведующего складом; Перемещение в пространстве, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
19А	Рабочее место кладовщика; Физические нагрузки	1	19-1А; 19-2А; 19-3А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
20	Рабочее место руководителя бюро охраны труда; Строительная пыль, фоновый шум строительной площадки; Перемещение в пространстве, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
21	Рабочее место ведущего специалиста по охране труда и промышленной безопасности; Строительная пыль, фоновый шум строительной площадки; Перемещение в пространстве, нагрузка на голосовой аппарат	1	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
22	Рабочее место специалиста по охране труда и промышленной безопасности; Строительная пыль, фоновый шум	1	-	-	-	5.6	5.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса (или) опасных мест 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	биогенетический фактор	возрастная предрасположенность	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы неионизирующие и ионизирующие	ультрафиолетовое излучение факторы неионизирующие и ионизирующие	лазерное излучение факторы неионизирующие и ионизирующие	низкочастотное излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
43А	Рабочее место электромонтажника по кабельным сетям 4 разряда; Строительная пыль, эмаль, отвердитель Акрус-полиур, растворитель Р-4, ацетон, ручной инструмент, угловая шлифовальная машина, перфоратор, шпатель, угловая шлифовальная машина, перфоратор, фен, промышленный пылесос Hilti, строительный фен, гидравлический домкрат, краскопульт с компрессором, физические нагрузки	1	43-1А; 43-2А; 43-3А; 43-4А; 43-5А	9	-	9	9	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	10	-
44А	Рабочее место электромонтажника по кабельным сетям 3 разряда; Строительная пыль, эмаль, отвердитель Акрус-полиур, растворитель Р-4, ацетон, ручной инструмент, угловая шлифовальная машина, перфоратор, шпатель, угловая шлифовальная машина, перфоратор, фен, промышленный пылесос Hilti, строительный фен, гидравлический домкрат, краскопульт с компрессором, физические нагрузки	1	44-1А; 44-2А; 44-3А; 44-4А; 44-5А; 44-6А	9	-	9	9	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	10	-
45А	Рабочее место электромонтажника по освещению и осветительным сетям 5 разряда; Строительная пыль, ручной инструмент, угловая шлифовальная машина, перфоратор, шпатель, угловая шлифовальная машина, перфоратор, физические нагрузки	1	45-1А	-	-	7.2	7.2	-	-	-	1.2	-	-	-	-	-	8	-
46А	Рабочее место электромонтажника по освещению и осветительным сетям 5 разряда; Строительная пыль, ручной инструмент, угловая шлифовальная машина, перфоратор, шпатель, угловая шлифовальная машина, перфоратор, физические нагрузки	1	46-1А	-	-	9	9	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	10	-
47	Рабочее место электромонтажника по освещению и осветительным сетям 4 разряда; Строительная пыль, ручной инструмент, угловая шлифовальная машина, перфоратор, шпатель, угловая шлифовальная машина, перфоратор, физические нагрузки	1	-	-	-	9	9	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	10	-

