

		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
	<i>Сектор поставки автозапчастей - 561.</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								
	<i>Служба сервисного обслуживания - 8140</i>																						
	<i>Отдел ремонтных работ - 8540.</i>																						
	<i>Участок по комплексному обслуживанию и ремонту зданий - 579</i>																						
41А	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-1А (41А)	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-2А (41А)	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-3А (41А)	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ремонтных работ АСК-3 - 587.</i>																						
42	Техник I категории	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Участок ремонта и эксплуатации АСК-4 - 588</i>																						
43	Старший мастер	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А	Слесарь-ремонтник 6 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-1А (44А)	Слесарь-ремонтник 6 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-2А (44А)	Слесарь-ремонтник 6 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-3А (44А)	Слесарь-ремонтник 6 разряд	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
51	Заместитель директора департамента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Департамент информационных технологий - 7500.																						
52	Заместитель директора департамента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Служба эксплуатации информационных систем - 7560</i>																						
	<i>Отдел технической поддержки офисных систем и сетей - 3010.</i>																						
	<i>Сектор технической поддержки пользователей - 234</i>																						
53	Инженер I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба эксплуатации инженерного оборудования базы отдыха "Озеро Круглое" - 1704																						
	<i>Отдел эксплуатации систем телекоммуникаций базы отдыха "Озеро Круглое" - 1714.</i>																						
54	Специалист I категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба охраны труда, промышленной безопасности, экологического контроля и профессионального образования - 3800.																						
55	Заместитель начальника службы - начальник отдела промышленной безопасности и экологического контроля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Начальник службы - начальник отдела охраны труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Отдел охраны труда - 3810.</i>																						
57	Главный специалист по охране	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
	перного оборудования базы отдыха "Озеро Круглое" - 1704																						
	Участок эксплуатации электротехнического оборудования - 138.																						
68	Лифтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Комплекс АСК-4 - 2000																						
	Отдел оперативного обеспечения транспортом - 2020.																						
	Участок спецтехники - 2022.																						
69	Водитель-тракторист	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 19.08.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)

(подпись)

Васильев А.В.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник комплекса эксплуатации электротехнического оборудования - главный энергетик
(должность)

(подпись)

Семёнов Г.Н.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Начальник комплекса эксплуатации инженерных систем - главный механик
(должность)

(подпись)

Лагошин А.М.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Главный специалист по охране труда отдела охраны труда службы охраны труда, промышленной безопасности экологического контроля и профессионального образования
(должность)

(подпись)

Новикова В.С.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы департамента экономики и
финансов
(должность)

(подпись)

Остроушко Л.В.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Начальник управления
административно-кадровой работы
(должность)

(подпись)

Папета С.С.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Начальник правового управления
(должность)

(подпись)

Шабшай А.Л.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Председатель Представительного орга-
на работников ФГУП "ТТЦ
"Останкино", Председатель ММО -
профессиональный союз работников
ФГУП "ТТЦ"
(должность)

(подпись)

Кузьмина В.А.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

Председатель Первичной профсоюзной
организации ТТЦ РПРК
(должность)

(подпись)

Облачкова Н.В.
(Ф.И.О.)

29.09.2021
(дата)

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

5070

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Пятничко Лилия Борисовна
(Ф.И.О.)

19.08.2021
(дата)