

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
ООО Управляющая компания "Прогресс" Абонентский отдел					
17 Контролер оплаты жилищно-коммунальных услуг	Рекомендуется привести в соответствие наименование должности (профессии) с наименованием, указанным в Общероссийском классификаторе профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.	Установление компенсаций			
ООО Управляющая компания "Прогресс" Ремонт и обслуживание внутридомового инженерного оборудования (ВДС отопления и горячего водоснабжения)					
31А, 32А(31А), 33А(31А), 34А(31А), 35А(31А), 36А(31А), 37А(31А), 38А(31А), 39А(31А) Слесарь-сантехник	В целях защиты от вредного воздействия шума использовать общие требования безопасности ГОСТ 12.1.003-2014 (п.6 Меры по защите работников от воздействия шума), соблюдать режим труда и отдыха..	Снижение вредного воздействия шума			
ООО Управляющая компания "Прогресс" Ремонт и обслуживание внутридомового инженерного оборудования (ВДС отопления и горячего водоснабжения), Ремонт и обслуживание конструктивных элементов жилых зданий					
40А, 41А(40А), 42А(40А), 43А(40А) Электротрогазосварщик	Рекомендуется проводить производственный контроль согласно ФЗ РФ от 30.03.1999г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".	Снижение запыленности			
	Сохранить за работником право на получение молока в дни фактической занятости не менее половины рабочего времени во вредных условиях труда	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Для защиты от УФ излучения применять коллективные и индивидуальные способы и средства: экранирование источников излучения и рабочих мест; удаление обслуживающего персонала от источников УФ излучения (защита расстоянием - дистанционное управление); рациональное размещение рабочих мест; специальная окраска помещений; СИЗ и предохранительные средства (пасты и мази).	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			

	Учитывая тяжесть труда рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочей смены.	Снижение вредного воздействия тяжести	
ООО Управляющая компания "Прогресс" Благоустройство 86 Контролер	Рекомендуется привести в соответствие наименование должности (профессии) с наименованием, указанным в Общероссийском классификаторе профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.	Установление комиссионаций	

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность)


(подпись)

Курдюков А.А.
(Ф.И.О.)

31.03.16
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. генерального директора по экономическим вопросам

(должность)

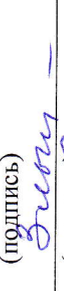

(подпись)

Шайдурова Т.И.

31.03.2016
(дата)

Специалист по кадрам

(должность)


(подпись)

Злыгостева М.Я.
(Ф.И.О.)

31.03.2016
(дата)

Юрисконсульт

(должность)


(подпись)

Пляскина О.А.
(Ф.И.О.)

31.03.2016
(дата)

Мастер

(должность)


(подпись)

Леонтьев М.А.
(Ф.И.О.)

31.03.2016
(дата)

Мастер

(должность)


(подпись)

Олехнович Т.Д.
(Ф.И.О.)

31.03.2016
(дата)

Контролер энергонадзора

(должность)


(подпись)

Дудко Ю.А.
(Ф.И.О.)

31.03.2016
(дата)

(председатель инициативной группы)

Эксперт (ы) по проведению специальной оценки условий труда:

821

Порываева
Рена Агаммед кызы

31.03.2016
(дата)

(№ в реестре)


(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом 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)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
74A(67A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
75A(67A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
76A(67A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
77A(67A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
81A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
82A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
83A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
84A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
85A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 4р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23A(22A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
25A	Слесарь-сантехник 6р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
26A(25A)	Слесарь-сантехник 6р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
27A	Слесарь-сантехник 5р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
28A(27A)	Слесарь-сантехник 5р	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	3.2	да	да	нет	нет	нет	нет
34A	Электрогазосварщик 5р	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да
35A(34A)	Электрогазосварщик 5р	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	да	да	нет	да	нет	да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учётом 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)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
68A(67A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
69A(67A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
78A	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
79A(78A)	Дворник 1р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
87	Водитель автомобиля 4р	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
88	Водитель автомобиля 4р	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
89	Уборщик производственных и служебных помещений 2р	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rosmintrud.ru>.