

## Раздел VI. 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
<b>Уличная уборка -2 (г. Москва, п. Сосенское, пос. Коммунарка, ул. Голубинская, д. 9)</b>					
1 Механизатор 1 кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяже-сти			
2 Механизатор 1 кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяже-сти			
3 Механизатор 1 кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяже-сти			
4 Водитель 3кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяже-сти			
5 Водитель 3кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяже-сти			
6 Водитель 3кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормально-го физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяже-сти			







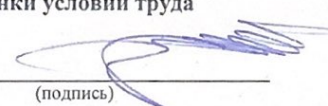


47 Механизатор 3кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
48 Механизатор 3кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
49 Механизатор 2кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
50 Механизатор 2кл.	Для снижения неблагоприятного воздействия тяжести труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 19.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)

  
(подпись)

Баканов Алексей Трофимович  
(Ф.И.О.)

14 ФЕВ 2023  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

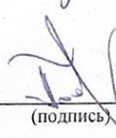
Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Абайкина Наталья Михайловна  
(Ф.И.О.)

14 ФЕВ 2023  
(дата)

Заместитель генерального директора  
по эксплуатации дорог и зеленых насаждений  
(должность)

  
(подпись)

Панькин Андрей Иванович  
(Ф.И.О.)

14 ФЕВ 2023  
(дата)

Эксперт(-ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2080  
(№ в реестре)

  
(подпись)

Кожевников Андрей Адольфович  
(Ф.И.О.)

19.12.2022  
(дата)