

() ()

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда.

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
13 пожарно-спасательная часть 1 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Калининскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
171 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривая дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
34 пожарно-спасательная часть 1 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Калининскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
173 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
18 пожарно-спасательная часть 8 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Василеостровскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
179 Водитель автомобиля (пожарного)	<p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

1	2	3	4	5	6
	нений.				
36 пожарно-спасательная часть 8 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Василеостровскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
182 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
2 пожарно-спасательная часть 9 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Адмиралтейскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
185 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламен-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	тированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").				
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривавшие дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
4 пожарно-спасательная часть 9 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Адмиралтейскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
189 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривавшие дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
7 пожарно-спасательная часть 14 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Центральному району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
191 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт дви-	Снижение вредного воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	<p>гателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>				
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			
17 пожарно-спасательная часть 14 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Центральному району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
195 Водитель автомобиля (пожарного)	<p>1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами.</p> <p>2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии.</p> <p>3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями.</p> <p>4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").</p>	Снижение вредного воздействия шума			
	<p>1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, преду-</p>	Снижение вредного воздействия тяжести			

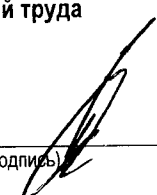
1	2	3	4	5	6
	смотров дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.				
12 пожарно-спасательная часть 16 пожарно-спасательный отряд федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы управления по Красногвардейскому району Главного управления МЧС России по г. Санкт-Петербургу					
197 Водитель автомобиля (пожарного)	1. Выполнить дополнительную шумоизоляцию рабочего места водителя шумоизоляционными материалами. 2. Выполнить осмотр и, при необходимости, ремонт двигателя, своевременно организовывать регламентные работы по его обслуживанию, не допуская эксплуатацию двигателя в неисправном состоянии. 3. Эксплуатировать шумящее оборудование со всеми предусмотренными его конструкцией кожухами, крышками, ограждениями. 4. Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых в условиях повышенного уровня шума, путём разработки и введения дополнительных регламентированных перерывов (с учётом рекомендаций Таблицы П.7.3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05), ограничив суммарное время пребывания работников в зонах с повышенным уровнем шума ("защита временем").	Снижение вредного воздействия шума			
	1. Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусматривающие дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня, при необходимости - с проведением специальных гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 28.05.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Первый заместитель начальника Главного
управления МЧС России по г. Санкт-
Петербургу
(должность)

(подпись)



Легенький Дмитрий Юрьевич
(ФИО)

31.05.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела охраны труда Главного
управления МЧС России по г. Санкт-
Петербургу
(должность)

Заместитель начальника управления –
начальник отдела тылового обеспечения
управления материально-технического
обеспечения Главного управления МЧС
России по г. Санкт-Петербургу
(должность)

Начальник финансово-экономического
управления (главный бухгалтер) Главного
управления МЧС России по г. Санкт-
Петербургу
(должность)

Начальник отдела строевой и профилактики
коррупционных правонарушений управ-
ления кадровой, воспитательной работы и
профессионального обучения Главного
управления МЧС России по г. Санкт-
Петербургу
(должность)

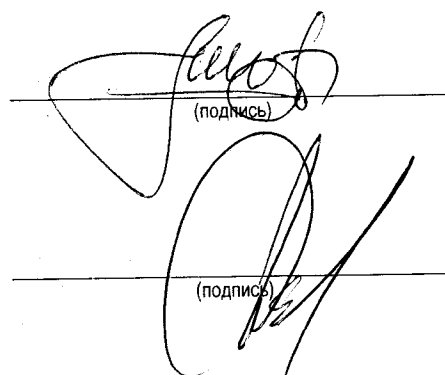
Заместитель начальника отдела охраны
труда Главного управления МЧС России
по г. Санкт-Петербургу
(должность)

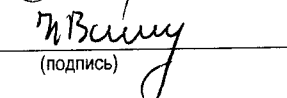
Начальник ремонтно-вспомогательного
отделения ремонтно-технического центра
Главного управления МЧС России по г.
Санкт-Петербургу
(должность)

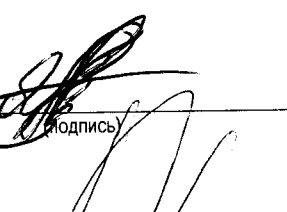
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

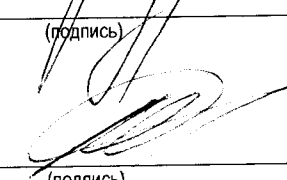
5638

(№ в реестре экспертов)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)


(подпись)

Медведев Павел Сергеевич
(ФИО)

Антипов Антон Сергеевич
(ФИО)

Волосов Кирилл Александрович
(ФИО)

Ярышев Александр Леонидович
(ФИО)

Виноградов Василий Юрьевич
(ФИО)

Мамайко Иван Степанович
(ФИО)

Деев Сергей Юрьевич
(ФИО)

30.05.2024
(дата)

31.05.2024
(дата)

31.05.2024
(дата)

31.05.2024
(дата)

31.05.2024
(дата)

31.05.2024
(дата)

28.05.2024
(дата)