

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня общей вибрации.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
1419. Водитель погрузчика	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня общей вибрации.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
1418. Водитель погрузчика	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня общей вибрации.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
1420. Водитель погрузчика	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня общей вибрации.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	
6А(б-1А). Машинист экскаватора однокоровового	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ.	Снижение вредного воздействия повышенного уровня общей вибрации.	Постоянно	АО "Карельский окатгипс"	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	
2018А(2018-1А). Машинист экскаватора одноковшового	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ. Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия повышенного уровня общей вибрации.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	
7. Машинист экскаватора одноковшового	Контроль за уровнем общей вибрации на рабочих местах. Контроль за состоянием и применением работниками СИЗ. Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	
	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	
2011А(2011-1А). Водитель погрузчика	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	
2012А(2012-1А). Водитель погрузчика	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обусловленных трудовым процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
2013А(2013-1А). Воительсь погрузчика	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обучающихся трудным процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	
1979А(1979-1А). Воительсь погрузчика	Разработка и введение режимов труда и отдыха в соответствии с п. 8 МР 2.2.9.2311-07 "Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности".	Снижение вредного воздействия физических нагрузок, обучающихся трудным процессом.	Постоянно	АО "Карельский окатыш"	

Дата составления: 06.08.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор
АО "Карельский окатыш"

(должность)

(подпись)

Алтабаев Сергей Владимирович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

15.08.2025

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления охраны труда,
промышленной безопасности
и экологии

(должность)

(подпись)

Пагалаев Олег Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

15.08.2025

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда

(должность)

(подпись)

Кузьменко Ирина Ивановна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

15.08.2025

Старший менеджер по персоналу

(должность)

(подпись)

Козина Светлана Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

15.08.2025

Председатель совместного комитета по

охране труда

в АО "Карельский окатыш"

(должность)

(подпись)

Магер Наталья Петровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

15.08.2025

Технический инспектор труда

ГМПР по РК

(должность)

Начальник РУ

(должность)

(подпись)

Попов Евгений Иванович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

(подпись)

Плустый Александр Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3314

(№ в реестре)

(подпись)

Сушинова Ирина Евгеньевна

(Ф.И.О.)

(дата)

06.08.2025