

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «ЛСР. Строительство – Северо-Запад»

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
Промышленное производство					
<i>Формовочное производство</i>					
<i>Цех №1</i>					
1421. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный строительный разрядом) 3 разряда	Использовать наушники противоручные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р.2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора.	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1422. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный строительный разрядом) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
1423. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 4 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1424. Отделочник железобетонных изделий 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1426. Отделочник железобетонных изделий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

1427. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный стропальщиком) 3 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
1428. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1428. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 2 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1429. Оператор пульта управления оборудованием в производстве строительных изделий 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

1430. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 2 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
Цех № 2 1431. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный стропальщиком) 4 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

1432. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный стропальщиком) 3 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
1433. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1433. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 2 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
Цех № 10	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

1435. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 3 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
1436. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный стропальщиком) 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1436. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный стропальщиком) 4 разряда	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

1437. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 4 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1438. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный стропальщиком) 3 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

<p>1439. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов 2 разряда</p>	<p>Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	<p>Снижение влияния вредного фактора</p>	<p>Постоянно в условиях воздействия шума</p>	<p>Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ</p>	<p>выполняется</p>
<p>1440. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный строительный разряд) 2 разряда</p>	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник цеха, ОТ</p>	<p>выполняется</p>
<p>1441. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный строительный разряд) 3 разряда</p>	<p>Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	<p>Снижение влияния вредного фактора</p>	<p>Постоянно в условиях воздействия шума</p>	<p>Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ</p>	<p>выполняется</p>
<p>1441. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аттестованный строительный разряд) 3 разряда</p>	<p>Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	<p>Снижение влияния вредного фактора</p>	<p>Постоянно в условиях воздействия шума</p>	<p>Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ</p>	<p>выполняется</p>

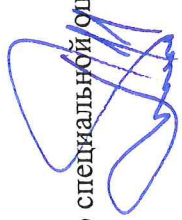
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
1442. Формовщик изделий, конструкций и строительных материалов (аггестованный строительный палецком) 4 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
<i>Бетоносмесительный цех № 6</i>					
1444. Машинист пневматических и винтовых насосов 3 разряда	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Обеспечить рукавицами виброзащитными.	Снижение уровня вибрации	постоянно	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
<i>Сырьевой участок</i>					
1445. Грузчик	Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания, модернизировать систему вентиляции	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется

	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)</p>	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется
<p>Паросиловой цех № 8 Арматурный цех № 3</p>					
<p>1447. Сварщик арматурных секций и каркасов 4 разряда</p>	<p>Использовать наушники противозумные, сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	Снижение влияния вредного фактора	Постоянно в условиях воздействия шума	Начальник цеха, отдел снабжения, ОТ	выполняется
	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)</p>	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Начальник цеха, ОТ	выполняется

Дата составления: 31.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора
по промышленному производству и
технологическому развитию



Тырон И. В.
Ф.И.О.

26.11.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда 1 катего-
рии




Дудина О. С.
Ф.И.О.

26.11.2018

(дата)

Инженер-технолог 2 категории группы
ТСП



Алексеева О. А.
(Ф.И.О.)

26.11.2018

(дата)

Ведущий инженер по нормированию
труда отдела труда и заработной платы



Селезнева Н. А.
(Ф.И.О.)

26.11.2018

(дата)

Председатель ППО ООО "ЛСР. Строи-
тельство-СЗ"



Белякова А.М.
(Ф.И.О.)

26.11.2018

(дата)

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

1535

Яцукова М.К.

(№ в реестре экспертов)

(Ф.И.О.)

31.10.2018

(дата)