

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Закрытое Акционерное Общество «НПП ОСТ»

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
<i>Административно-управленческий аппарат (АУП)</i>	Не требуются				
<i>Бухгалтерия</i>	Не требуются				
<i>Отдел информационных технологий</i>	Не требуются				
<i>Отдел кадров</i>	Не требуются				
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>	Не требуются				
<i>Бюро охраны труда, окружающей среды и противопожарной безопасности</i>	Не требуются				
<i>Отдел маркетинга и продаж</i>	Не требуются				
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>	Не требуются				
<i>Автоматранспортный участок</i>	Не требуются				
<i>Конструкторско-технологический отдел</i>	Не требуются				
<i>Отдел главного энергетика</i>	Не требуются				
<i>Отдел главного механика</i>	Не требуются				
<i>Отдел контроля качества</i>	Не требуются				
<i>Цех №1 (Сборочный)</i>	Не требуются				
<i>Цех №2 (Сборки печатных плат)</i>	Не требуются				
<i>Цех №3 (Каркасно-механический)</i>					
145/2017-129. Лудильщик деталей и приборов горячим способом, занятый лужением изделий припоями, содержащими свинец	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>до 29.09.17</i>	<i>А.ген Кадров</i>	<i>№ 14 от 28.09.17</i>

145/2017-131. Резьбонарезчик на специальных станках	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	go 29.09.17	Одев наушек	№ н/21 от 28.09.17
145/2017-135. Резчик металла на ножницах и прессах	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	go 29.09.17	Одев наушек	№ н/21 от 28.09.17
145/2017-136. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	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	go 29.09.17	Одев наушек	№ н/21 от 28.09.17
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	go 29.09.17	Одев наушек	№ н/21 от 28.09.17
145/2017-137. Штамповщик	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	go 29.09.17	Одев наушек	№ н/21 от 28.09.17

145/2017-138. Штамповщик	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	го 29.09.17	Одев наушник	№ N21 о 28.09.17
145/2017-139. Штамповщик	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	го 29.09.17	Одев наушник	№ N21 о 28.09.17
145/2017-140. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах, занятых сваркой в среде углекислого газа	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	го 29.09.17	одев наушник	№ N21 о 28.09.17
	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	го 29.09.17	Одев наушник	№ N21 о 28.09.17
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Одев наушник	№ N21 о 28.09.17
145/2017-141. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Одев наушник	№ N21 о 28.09.17

145/2017-142. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	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	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17
145/2017-143. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	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	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17
145/2017-144. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	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	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17
145/2017-145. Сварщик на машинах контактной (прессовой) сварки	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	го 29.09.17	Огол подр	№ N21 от 28.09.17

<u>Цех №4 (Инструментальный)</u>					
145/2017-156. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-157. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-158. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-159. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-160. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-161. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-162. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
	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	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-163. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-164. Шлифовщик металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
145/2017-165. Шлифовщик металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	го 29.09.17	Оценка неизвестна	Р/н 21 оц 28.09.17
<u>Цех №6 (Литья пластмассовых изделий)</u>					

145 2017-168. Литейщик пласт- масс	Использовать наушники противошум- ные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести до- полнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва дли- тельностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора	з/о 29.09.17	Обработка изображения	з/о 28.09.17
---------------------------------------	---	--------------------------------------	--------------	-----------------------	--------------

Дата составления: \_\_\_\_\_

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

А.Д.Низяев

Ф И О

08.09.17

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по

производству

(должность)

(подпись)

А.С.Красноперов

Ф И О

08.05.17

(дата)

Начальник Бюро ОТ, ПБ, ООС

(должность)

(подпись)

В.А.Замятин

Ф И О

08.05.17

(дата)

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

1497

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Панина Л.В.

Ф И О

24.08.2017

(дата)