

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Химический завод «Планта»

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
<b>Здание В2</b>					
115. Станочник деревообрабатывающих станков (Фрезерный одношпиндельный станок с шипорезной кареткой ФСП-10Н2)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
116. Станочник деревообрабатывающих станков (Фуговальный односторонний станок СФ4-4)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
117. Станочник деревообрабатывающих станков (Рейсмусовый односторонний станок СР6-9)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
118. Станочник деревообрабатывающих станков (Круглопильный универсальный станок (для смешанной распиловки) Ц6-2)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
119. Станочник деревообрабатывающих станков (Круглопильный станок с роликовой подачей ЦА-2А)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
120. Станочник деревообрабатывающих станков (Станок торцовочный суппортный с прямой линейной подачей (для поперечной распиловки) ЦПА-40)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
122. Станочник деревообрабатывающих станков (Станок торцовочный с гидравлическим подъемом пилы ЦКБ-4)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	
123. Станочник деревообрабатывающих станков (Станок копировальный фрезерный СС 800)	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	2 кв. 2019 г.	РСУ, ОГМ	
124. Станочник деревообрабатывающих станков (Станок	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019 г.	отдел закупок, РСУ	

комбинированный КС-1)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	шума		
125. Станочник деревообрабатывающих станков (Прирезной пятипильный станок с конвейерной подачей ЦДК-5-2)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019г	отдел закупок, РСБ
126. Станочник деревообрабатывающих станков (Станок односторонний шипорезный ШО16)	Использовать сертифицированные СИЗ органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенных уровней шума	1 кв. 2019г	отдел закупок, РСБ
128. Рамщик	Разработать перечень технических и организационных мероприятий, для снижения уровня локальной вибрации	Снижение уровня локальной вибрации до допустимых значений	2 кв. 2019г	РСБ, ОГМ

Дата составления: 06.06.2017

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Главный инженер \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Лунев А.В. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

Заместитель генерального директора по управлению персоналом \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Золотарев Н.Н. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Заместитель главного инженера-начальник ОПП \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Шнайдер А.А. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Начальник ООТ и ПБ \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Шестерова М.А. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Начальник горотдела \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Феоктистова С.К. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Начальник РМУ-главный механик \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Власов В.С. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Главный энергетик \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Жаворонков П.В. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Главный метролог \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Золотарев Е.Н. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Заместитель начальника ОК ОТ и З по кадрам, подготовке кадров-начальник НИЛ \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_  
Храмов Е.Г. \_\_\_\_\_ (дата)  
Ф.И.О.

Председатель ППО

(должность)

*Кесова*

(подпись)

Кесова Е.В.

(Ф.И.О.)

21.01.19

(дата)

Заместитель председателя ППО

(должность)

*Шихалева*

(подпись)

Шихалева И.Л.

(Ф.И.О.)

21.01.2019

(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2105

(№ в реестре экспертов)

*Кесова*

(подпись)

Кесова Елена Владимировна

(Ф.И.О.)

07.06.2017

(дата)