

**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
<b>Отдел главного инженера</b>					
12 Специалист по эксплуатации и обслуживанию энергетического оборудования	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			
13 Специалист по эксплуатации и обслуживанию энергетического оборудования	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			
<b>Цех производства пива</b>					
17 Электромеханик цеха производства пива	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			
<b>Цех розлива пива</b>					
20 Инженер-электронщик 1 категории	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			
21 Инженер-электронщик 2 категории	Выполнить рационализацию режимов работы сотрудни-	Снижение вредного			

1	2	3	4	5	6
рии	ков, 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").	воздействия шума			
22 Инженер по оборудованию цеха розлива	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			
24 Начальник линии	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			
25 Технолог	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			

Дата составления: 17.02.2022

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

\_\_\_\_\_  
Директор филиала  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Белов Максим Александрович  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
28.02.2022  
(дата)

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

\_\_\_\_\_  
Менеджер по охране труда, здоровья и  
окружающей среды  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
Шульц Анна Антоновна  
(ФИО)

\_\_\_\_\_  
28.02.2022  
(дата)

Менеджер по упаковке и обслуживанию  
технологического оборудования  
(должность)

Главный инженер  
(должность)

Начальник цеха производства пива  
(должность)



(подпись)

(подпись)

(подпись)

Власов Евгений Владимирович  
(ФИО)

Данилов Алексей Сергеевич  
(ФИО)

Василевский Сергей Сергеевич  
(ФИО)

28.02.2022

(дата)

28.02.2022

(дата)

28.02.2022

(дата)

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

3232

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кучеренко Татьяна Александровна  
(ФИО)

17.02.2022

(дата)