

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Волгограднефтемаш»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Кузнечно-прессовый цех (КПЦ) (код – 107)					
107-1380. Мастер старший (участок горячей штамповки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ СОТПК ООТиЗ КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1382. Мастер (участок горячей штамповки)	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
107-1384; 107-1385. Машинист крана (участок горячей штамповки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1386; 107-1387. Машинист крана (участок горячей штамповки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1388; 107-1389. Машинист крана (участок горячей штамповки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1392; 107-1393; 107-1394; 107-1395. Термист (участок горячей штамповки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1397; 107-1398. Газорезчик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1399; 107-1400; 107-1401; 107-1402. Кузнец-штамповщик (участок горячей штамповки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1403. Стропальщик (участок горячей штамповки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1404; 107-1405. Обрубщик	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация (локальная): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
107-1406; 107-1407. Обрубщик (РВД стожка)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1408. Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1409. Электросварщик ручной сварки (электрошлаковая сварка)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
<i>Участок свободной ковки</i>					
107-1415. Мастер старший (участок свободной ковки)	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1416. Газорезчик	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1417. Мастер (участок свободнойковки)	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1418. Огнеупорщик	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1419. Резчик металла на ножницах и прессах (горячего металла) (участок свободной ковки)	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1420. Стропальщик (участок свободной ковки)	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1421; 107-1422. Машинист крана (участок свободной ковки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1424; 107-1425; 107-1426. Машинист на молотах, прессах и манипуляторах (участок свободной ковки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1427; 107-1428. Нагревательщик металла (участок свободной ковки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
107-1429. Кузнец на молотах и прессах (молот до 400 кг) (участок свободной ковки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1430. Кузнец на молотах и прессах (с массой падающей части 1 тонна) (участок свободной ковки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1431. Кузнец на молотах и прессах (с массой падающей части 2 тонны) (участок свободной ковки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
107-1432. Кузнец на молотах и прессах (с массой падающей части 3 тонны) (участок свободной ковки)	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КПЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК КПЦ	
Литейное производство (Производство стального литья) (СФЦ) (код - 115)					
115-1434. Мастер старший (стержневой и формовочный участки)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1435. Мастер старший (плавильный участок)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1436. Мастер старший (термообрубной участок)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1437. Мастер (формовочного участка)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1438; 115-1439. Мастер (плавильный участок)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1440. Мастер (термообрубного участка)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1441. Помощник мастера термообрубного участка	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1442; 115-1443; 115-1444. Земледел	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1445. Изготовитель каркасов	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1447; 115-1448. Лаборант химического анализа	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1449. Огнеупорщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1450; 115-1451. Разварщик силикатной глыбы	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1452; 115-1453; 115-1454. Стропальщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1455; 115-1456. Газорезчик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1457. Заливщик металла	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1458; 115-1459. Машинист крана (крановщик) шихтовый пролёт	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1460; 115-1461. Машинист крана (крановщик) формовочный участок	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1462; 115-1463. Машинист крана (крановщик) стержневой участок	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1464. Машинист крана (крановщик) плавленный участок формовочного отделения	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1465; 115-1466. Машинист крана (крановщик) термообрубной участок	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1467; 115-1468; 115-1469; 115-1470; 115-1471; 115-1472. Обрубщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1473; 115-1474. Обрущик (грубая обработка)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1475; 115-1476; 115-1477. Сушильщик стержней, форм и формовочных материалов	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1478; 115-1479. Термист	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1480. Шихтовщик	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1481; 115-1482. Электросварщик ручной сварки	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1483; 115-1484. Выбивальщик отливок	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Вибрация(общ):Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1485; 115-1486. Подручный сталевара электропечи	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1487 115-1488; 115-1489. Сталевар электропечи	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1490; 115-1491; 115-1492. Стерженщик ручной формовки	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
115-1493; 115-1494; 115-1495; 115-1496. Формовщик машинной формовки	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1497. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (при обработке литья вручную внутри камеры)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
115-1498. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (при обработке литья вручную снаружи камеры)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЛП	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Железнодорожный участок (ЖДУ) (код-224)					
224-1502; 224-1503; 224-1503. Машинист тепловоза	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЖДУ	
224-1505. Монтер пути	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЖДУ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЖДУ	
224-1506; 224-1507. Составитель поездов	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЖДУ	
Участок транспортировки крупногабаритного оборудования (УТКО) (код 225)	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Цех защитных покрытий (ЦЗП) (код-105)					
<i>Участок лакокрасочных покрытий</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Участок гальванических покрытий</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Цех централизованного ремонта (ЦЦР) (Код-228)					
<i>Диспетчерская группа</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Ремонтный участок № 1</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Ремонтный участок № 2</i>					
228-1535. Механик (занятый ремонтом и обслуживанием оборудования литейного производства)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
228-1542; 228-1543; 228-1544. Слесарь-ремонтник (занятый ремонтом и обслуживанием оборудования литейного производства)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
228-1545; 228-1546. Слесарь-ремонтник (занятый ремонтом и обслуживанием оборудования кузнечно-прессового цеха)	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
228-1552. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (занятый ремонтом и обслуживанием оборудования кузнечно-прессового цеха)	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
228-1553. Электрогазосварщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
228-1557. Газорезчик	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
<i>Ремонтный участок № 3</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Ремонтный участок № 4</i>					
228-1593. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
<i>Участок ремонта уникального оборудования</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Участок ремонта сварочного оборудования</i>					
228-1603; 228-1604; 228-1605; 228-1606. Наладчик технологического оборудования	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
228-1610. Газорезчик	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
228-1611. Электрогазосварщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЦЦР	
Ремонтно-монтажный цех (РМЦ) (код - 221)		-	-	-	-
<i>Ремонтно - механический участок</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Участок капитального ремонта оборудования</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Ремонтно - монтажный участок</i>					
221-1622; 221-1623. Газорезчик	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК РМЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК РМЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК РМЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
221-1624; 221-1625; 221-1626; 221-1627; 221-1628. Электросварщик ручной сварки	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК РМЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК РМЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК РМЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК РМЦ	
<i>Технологическая группа</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Энергетический цех (ЭЦ) (код - 234)		-	-	-	-
<i>Парокотельный участок</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Кислородно - компрессорный участок</i>					
234-1636. Мастер старший	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1637; 234-1638; 234-1639; 234-1640; 234-1641. Машинист компрессорных установок	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1642; 234-1643. Слесарь-ремонтник	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1644. Стропальщик	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
<i>Водонасосная станция</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Газовая служба</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Участок ремонта энергетического оборудования и коммуникаций</i>		-	-	-	-
<i>Отделение по ремонту энергетического оборудования и коммуникаций, сантехнического оборудования, теплопотребляющих установок</i>					
234-1650; 234-1651; 234-1652; 234-1653. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЭЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1654; 234-1655. Слесарь-ремонтник	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1656; 234-1657; 234-1658. Электрогазосварщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
Отделение ремонта вентиляционных систем					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
234-1661; 234-1662. Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1663; 234-1664; 234-1665; 234-1666. Слесарь-ремонтник	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
<i>Отделение ОРОП и ХО</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Спортивно-оздоровительный центр (код-680)	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Энергетический цех (ЭЦ) (код – 234)		-	-	-	-
<i>Электромонтажный участок</i>		-	-	-	-
<i>Отделение ремонта высоковольтного оборудования</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
<i>Отделение ремонта и обслуживания электрооборудования энергоцеха</i>					
234-1687. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Кислородно-компрессорный участок (ККУ))	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
<i>Участок текущего ремонта и эксплуатации электрооборудования</i>		-	-	-	-
<i>Отделение ремонта и оперативного обслуживания электрооборудования ЛП</i>					
234-1690. Энергетик (занятый ремонтом и обслуживанием оборудования ЛП)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
234-1691; 234-1692; 234-1693. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (занятый ремонтом и обслуживанием оборудования ЛП)	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Микроклимат: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение вредного воздействия нагревающего микроклимата на рабочем месте	постоянно	ООТиЗ ЭЦ СОТПК	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Лаборатория промышленной санитарии (ЛПС) (код-342)					
342-1694. Инженер-химик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛПС	
	Шум: Все работы в условиях превышения нормативных значений уровня шума выполнять с использованием сертифицированных СИЗ органов слуха, также максимально возможно использовать защиту временем при пребывании в условиях превышения нормативных значений уровня шума	снижение вредного воздействия производственного шума на рабочем месте.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛПС	
Котельно-сварочный цех № 6 (КСЦ-6) (код-106)					
074-СОУТ/2019-106-299. Котельщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
074-СОУТ/2019-106-339. Обрубщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
074-СОУТ/2019-106-344. Обрубщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
074-СОУТ/2019-106-290. Котельщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ, СОТПК КСЦ-6	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-6	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК	
Механосборочный цех №3 (МСЦ-3) (Код 103)	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Механический цех №4 (Мех-4) (Код 104)	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Котельно-сварочный цех № 16 (КСЦ-16) (код-116)	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Механосборочный цех №14 (МСЦ-14) (Код 114)					
074-СОУТ/2019-114-122. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-14	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-14	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-14	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Литейное производство (Производство стального литья) (СФЦ) (код - 115)					
025-СОУТ/2018-195. Стропальщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЛП	
Ремонтно-монтажный цех (РМЦ) (код 221)		-	-	-	-
<i>Ремонтно - механический участок</i>	Мероприятия по результатам специальной оценки условий труда не предусмотрены	-	-	-	-
Энергетический цех (ЭЦ) (код 234)		-	-	-	-
<i>Участок ремонта энергетического оборудования и коммуникаций</i>		-	-	-	-
<i>Отделение по ремонту энергетического оборудования и коммуникаций, сантехнического оборудования, теплопотребляющих установок</i>					
025-СОУТ/2018-234-511. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК ЭЦ	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Котельно-сварочный цех № 2 (КСЦ-2) (код-102)					
004-СОУТ/2020-102-509. Обрубщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
004-СОУТ/2020-102-503. Котельщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК КСЦ-2	
Механосборочный цех №19 (МСЦ-19) (Код-119)					
074-СОУТ/2019-119-417. Обрубщик	Химический: Работу в потенциально опасных местах выделения химических веществ, осуществлять только в соответствующих средствах индивидуальной защиты органов дыхания. Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны, путем проветривания через открытые окна и въездные ворота цеха во время регламентированных перерывов.	Предупреждение возможности возникновения у работающих заболеваний и отравлений, вызванных воздействием химических веществ.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-19	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить удаление вредных веществ из воздуха рабочей зоны. Обязательное применение СИЗ органов дыхания	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-19	
	Шум: При работе зонах с повышенным уровнем шума использовать СИЗ. По возможности ограничить время работы с оборудованием, являющимся источником шума.	Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-19	
	Вибрация (лок): Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников. Применение СИЗ (антивибрационные и виброзащитные рукавицы (перчатки)).	снижение вредного воздействия локальной вибрации на рабочем месте	постоянно	ОЗМ ООТиЗ СОТПК МСЦ-19	
	Тяжесть: Организовать регламентированные перерывы во время работы в соответствии с рекомендациями раздела 3 строки 050 карты специальной оценки условий работников	снижение последствий ортостатической и общемышечной нагрузок в течение смены	постоянно	ООТиЗ СОТПК МСЦ-19	

Дата составления: 10.11.2023