

**Федеральное государственное унитарное предприятия "Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов "Прометей"**

(полное наименование работодателя)

**Юридический адрес: 191015, г. Санкт-Петербург, Шпалерная ул., 49; Фактический адрес: 191015, г. Санкт-Петербург, Шпалерная ул., 49; 191124, г. Санкт-Петербург, Синопская набережная д.32/35; 188300, Ленинградская область, Гатчинский муниципальный район, г. Гатчина, ул. 120-й Гатчинской дивизии, земельный участок №12; 187330, Ленинградская область, г. Отрадное, ул. Железнодорожная д.2; Генеральный директор А.С. Орыщенко; тел.: 8(812)274-37-96; факс: 8(812) 7137-56; e-mail: mail@crism.ru**

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4,0	5	6
5. Научно-производственный экспериментальный комплекс (НПЭК); НПО; сектор 1221 29.5 Металлизатор	Рабочие места с повышенным уровнем шума (более 80 дБ) оснастить наушниками противозумными (при условии выполнения правил безопасной эксплуатации систем). Правильная организация режима труда и отдыха (приложение 7 п. 3 Руководства Р 2.2.2006-05 - 2 перерыва по 5 мин. соответственно до и после обеденного перерыва – при использовании СИЗ). Постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья	Снижение влияния повышенного уровня шума на работника и организация контроля за состоянием здоровья	Март 2016 г.	ОМТС НПЭК	выполнено
8. Научно-производственный комплекс 8-1 43.8 Металлизатор	Рабочие места с повышенным уровнем шума (более 80 дБ) оснастить наушниками противозумными (при условии выполнения правил безопасной эксплуатации систем). Правильная организация режима труда и отдыха (приложение 7 п. 3 Руководства Р 2.2.2006-05 - 2 перерыва по 5 мин. соответственно до и после обеденного перерыва – при использовании СИЗ). Постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья	Снижение влияния повышенного уровня шума на работника и организация контроля за состоянием здоровья	Март 2016 г.	ОМТС НПК-8	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4,0	5	6
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 113 20.11 Формовщик	Произвести проверку эффективности работы вентиляционной системы в производственных подразделениях на соответствие требованиям проектной документации. По результатам проверки определить необходимость разработки дополнительных мероприятий по увеличению кратности воздухообмена в производственных помещениях, оснащению рабочих мест местной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Июнь 2016 г.	СЭ и О НПЭК	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 113 20.11 Формовщик	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Медицинское наблюдение за состоянием здоровья работников.	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Июль 2016 г.	СЭ и О НПЭК	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 113 20.11 Формовщик	Рабочие места с повышенным уровнем шума (более 80 дБ) оснастить наушниками противозумными (при условии выполнения правил безопасной эксплуатации систем). Правильная организация режима труда и отдыха (приложение 7 п. 3 Руководства Р 2.2.2006-05 - 2 перерыва по 5 мин. соответственно до и после обеденного перерыва – при использовании СИЗ). Постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья	Снижение влияния повышенного уровня шума на работника и организация контроля за состоянием здоровья	Август 2016	ОМТС, начальник лаборатории 113	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 113 20.11 Формовщик	Использовать не менее 3 регламентированных перерывов общей продолжительностью не менее 35 мин. в соответствии с п. 8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности», утв. Главным санитарным врачом РФ Г.Г.Онищенко 18.12.2007 г.	Снижение тяжести трудового процесса	Август 2016	начальник 113 лаборатории	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4,0	5	6
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 29.11 Пропитчик	Произвести проверку эффективности работы вентиляционной системы в производственных подразделениях на соответствие требованиям проектной документации. По результатам проверки определить необходимость разработки дополнительных мероприятий по увеличению кратности воздухообмена в производственных помещениях, оснащению рабочих мест местной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Июль 2016	СЭ и О НПЭК	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 29.11 Пропитчик	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Медицинское наблюдение за состоянием здоровья работников.	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Июль 2016	СЭ и О НПЭК	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 29.11 Пропитчик	Использовать не менее 3 регламентированных перерывов общей продолжительностью не менее 35 мин. в соответствии с п. 8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности», утв. Главным санитарным врачом РФ Г.Г.Онищенко 18.12.2007 г.	Снижение тяжести трудового процесса	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 30.11 Оператор станков с программным управлением	Рабочие места с повышенным уровнем шума (более 80 дБ) оснастить наушниками противοшумными (при условии выполнения правил безопасной эксплуатации систем). Правильная организация режима труда и отдыха (приложение 7 п. 3 Руководства Р 2.2.2006-05 - 2 перерыва по 5 мин. соответственно до и после обеденного перерыва – при использовании СИЗ). Постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья	Снижение влияния повышенного уровня шума на работника и организация контроля за состоянием здоровья	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4,0	5	6
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 32.11 Токарь	Произвести проверку эффективности работы вентиляционной системы в производственных подразделениях на соответствие требованиям проектной документации. По результатам проверки определить необходимость разработки дополнительных мероприятий по увеличению кратности воздухообмена в производственных помещениях, оснащению рабочих мест местной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 32.11 Токарь	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Медицинское наблюдение за состоянием здоровья работников.	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 32.11 Токарь	Рабочие места с повышенным уровнем шума (более 80 дБ) оснастить наушниками противозумными (при условии выполнения правил безопасной эксплуатации систем). Правильная организация режима труда и отдыха (приложение 7 п. 3 Руководства Р 2.2.2006-05 - 2 перерыва по 5 мин. соответственно до и после обеденного перерыва – при использовании СИЗ). Постоянное медицинское наблюдение за состоянием здоровья	Снижение влияния повышенного уровня шума на работника и организация контроля за состоянием здоровья	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 33.11 Токарь	Произвести проверку эффективности работы вентиляционной системы в производственных подразделениях на соответствие требованиям проектной документации. По результатам проверки определить необходимость разработки дополнительных мероприятий по увеличению кратности воздухообмена в производственных помещениях, оснащению рабочих мест местной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4,0	5	6
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 33.11 Токарь	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Медицинское наблюдение за состоянием здоровья работников.	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 34.11 Токарь	Произвести проверку эффективности работы вентиляционной системы в производственных подразделениях на соответствие требованиям проектной документации. По результатам проверки определить необходимость разработки дополнительных мероприятий по увеличению кратности воздухообмена в производственных помещениях, оснащению рабочих мест местной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 34.11 Токарь	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Медицинское наблюдение за состоянием здоровья работников.	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 35.11 Слесарь-инструментальщик	Произвести проверку эффективности работы вентиляционной системы в производственных подразделениях на соответствие требованиям проектной документации. По результатам проверки определить необходимость разработки дополнительных мероприятий по увеличению кратности воздухообмена в производственных помещениях, оснащению рабочих мест местной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 35.11 Слесарь-инструментальщик	Оборудовать рабочие места переносной вытяжной вентиляцией	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4,0	5	6
11. Научно-производственный комплекс 11; Лаборатория 114, сектор 1141 35.11 Слесарь-инструментальщик	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов дыхания. Медицинское наблюдение за состоянием здоровья работников.	Снижение влияния вредных веществ в воздухе рабочей зоны на работника	Август 2016	Заместитель начальника НПК-11	выполнено