



Утверждено
Директор ГАУ «Североуральский ПНИ»
С.Н.Скоробогатова
2017г.

ПЛАН
мероприятий по устранению выявленных нарушений
санитарно- эпидемиологических требований

№ п/п	Содержание нарушений	мероприятия	срок	сумма
1	Осуществлять производственный контроль, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний, за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (проф илактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг. Иметь в наличии протоколы лабораторных исследований (испытаний) факторов производственной среды и трудового процесса.	Актуализировать производственный контроль на 2018 г. Отв: Чепайкина С.А.	До 01.12.2017г	
2	Определить номенклатуру, объем и периодичность лабораторных исследований и испытаний факторов производственной среды и трудового процесса с учетом санитарно-эпидемиологической характеристики производства, наличия вредных производственных факторов, степени их влияния на здоровье человека и среду его обитания по рабочим местам.			
3	В качестве источников искусственного освещения не использовать одновременно в одном помещении лампы разного типа: люминесцентные лампы и лампы накаливания с разными светотехническими характеристиками.	Замена ламп на свето -диодные. Отв:СиницынаТ.Н., Трутнев А.Н.	до 01.12.2018г	
4	Провести ремонт плитки на полу в овощном цехе	Выполнено.		

	пищеблока.			
5	Провести косметический ремонт в овощном цехе пищеблока, а именно восстановить целостность керамической плитки напольного покрытия. В психоневрологическом отделении интенсивного медицинского ухода N2 в душевой комнате восстановить целостность потолочного покрытия. В туалете заменить крышку сливного бака на унитазе. В душевой комнате отделения N3 восстановить целостность потолочного покрытия.	Выполнено.		
6	Территорию психоневрологического интерната привести в должное санитарное состояние, а именно ликвидировать несанкционированную свалку из строительных и бытовых отходов, твердые бытовые отходы и другой мусор складировать в мусоросборники.	Выполнено.		
7	На все окна в отделениях психоневрологического отделения установить москитные сетки.	Установить москитные сетки. Отв: Аппельганс И.М.,	до 01.04.2018г	90000т.р
8	Промышленные отходы - I класса опасности (перегоревшие ртутьсодержащие лампы) хранить в герметичной емкости.	Выполнено.		
9	Для практически здоровых женщин предоставить рабочие места с допустимыми условиями труда.	Разработать санитарно-гигиенические паспорта женщин.	01.12.2018г	
10	Внести корректировку в санитарно-гигиенические паспорта на рабочие места женщин. Провести оценку возможности работы на рабочем месте женщин во время беременности и кормления грудью, а также представить данные о рабочем месте, на которое должна быть переведена женщина во время беременности. Представить перечень мероприятий по улучшению условий труда на рабочих местах женщин. Представить данные о выдаче средств индивидуальной защиты.	Отв: Чепайкина С.А.		80000т.р
11	Установить и согласовать с Североуральским отделом Управления Роспотребнадзора по Свердловской области сроки и очередность выполнения требований СанПиН 2.2.0.555-96 "Гигиенические требования к условиям труда женщин».			

12	Провести нормирование трудовых нагрузок на женщин с учетом анатомо-физиологических и психологических возможностей женского организма и не обеспечиваются физиологические нормативы тяжести труда, иметь в наличии протоколы оценки тяжести напряженности трудового процесса на работниц в соответствии с гигиеническими критериями.	провести оценку тяжести напряженности трудового процесса на работниц в соответствии с гигиеническими критериями, при проведении спецоценки в рамках ППК. Отв: Чепайкина С.А.	до 01.12.2018г	140000т.р
13	Проводить оценку параметров микроклимата, физических факторов, всех уровней производственных помещений с постоянным или непостоянным пребыванием в них людей с кратностью в соответствии с действующими гигиеническими нормативами.	Провести оценку параметров микроклимата, физических факторов, в рамках производственного контроля. Отв: Чепайкина С.А.	до 01.12.2017г	
14	Работников обеспечить спецодеждой, обувью и защитными приспособлениями, сертифицированными (про декларированными) в соответствии с требованиями ТР те 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты", в соответствии с действующими типовыми нормами.	Приобретение спецодежды и СИЗ. Отв: Чепайкина С.А.	до 01.12.2018г	
15	Допускать сотрудников до работы только при наличии предусмотренной спецодежды и средств индивидуальной защиты.	Осуществляется контроль специалистом по охране труда и руководителями служб. Отв: Чепайкина С.А.		
16	В мастерской плотника производственное оборудование, при работе которого образуется пыль (циркулярная пила), обеспечить герметизацию и снабдить аспирационными устройствами оборудование, исключающее поступление запыленного воздуха в производственное помещение	Инструмент демонтирован. Отв: Синицына Т.Н., Трутнев А.Н.		
17	Циркулярную пилу для механической обработки материалов и изделий оборудовать местной	Инструмент демонтирован.		

	вытяжной вентиляцией с пневматическим пылестружкоприемником.	Отв: Синицына Т.Н., Трутнев А.Н.		
18	В помещениях прачечной и мастерской плотника воздуховоды вентиляционных систем, стены и элементы строительных конструкций цехов, проемы и поверхности окон, арматуру освещения очищать от пыли и копоти не реже одного раза в три месяца	Составлен график уборок и очистки вентиляционных систем. Отв: Шайхуллина Е.В., Трутнев А.Н.		
19	При осуществлении технологических процессов, характеризующихся образованием и выделением пыли (работа на циркулярной пиле), для защиты органов дыхания от пыли обеспечить респираторами, соответствующими требованиям действующих нормативных и методических документов	Инструмент демонтирован. Отв: Синицына Т.Н., Трутнев А.Н.		
20	В паспортах, технических описаниях, инструкциях или других сопроводительных документов на технологическое оборудование и ручной инструмент, являющиеся источниками локальной вибрации - триммер, перфоратор, шуруповерт должны быть указаны следующие данные: - наличие конструктивных решений, исключающих или ограничивающих неблагоприятное влияние вибрации, шума и др.; - вибрационные характеристики (средние квадратические значения виброскорости или виброускорения или их логарифмические величины, измеряемые в октавных полосах частот, в диапазоне от 8 до 100 Гц, а также их скорректированные значения или уровни), приведенные для всех номинальных режимов работы инструмента и измеренные в трех направлениях ортогональной системы осей координат в точках соприкосновения с руками оператора (например, корпус инструмента, правая и левая рукоятки, вставной инструмент и др.), точки измерения должны быть указаны на чертеже; - шумовые характеристики (уровни звуковой мощности в октавных полосах частот в диапазоне 31,5 - 8000 Гц и ее скорректированные уровни, дБА, а также уровни звука в дБА); - вес ручного инструмента и его частей, приходящийся на руки работающего при выполнении различных технологических операций	Направлены запросы изготовителям. Срок исполнения до 01.12.2018г. Отв: Чепайкина С.А.	до 01.12.2018г	

	<p>(при разной ориентации ручного инструмента в пространстве);</p> <ul style="list-style-type: none"> - силу нажатия, прикладываемую руками работающего и необходимую для работы ручной машины в установленном паспортом режиме (минимальная); - коэффициент теплопроводности материалов, используемых для покрытия поверхности вибрирующего оборудования в местах контакта с руками работающего; - сопутствующие вредные производственные факторы, источником которых является данный ручной инструмент и технологическое оборудование; - меры, обеспечивающие безопасные условия труда (использование средств индивидуальной защиты, режимы труда, необходимость подогрева рукояток у ручных механизированных инструментов и др.); - типовые режимы испытаний, способы и средства воспроизведения типовых режимов, методы и средства контроля, контрольные точки 			
21	Проводить оценку силовых характеристик работы с ручным инструментом, являющимся источником локальной вибрации, гигиеническим требованиям.	Направлены запросы изготовителям.	до 01.12.2018г	
22	Иметь в наличии данные о шероховатости поверхности рукояток ручного инструмента.	Срок исполнения до 01.12.2018г. Отв: Чепайкина С.А.		
23	Иметь в наличии данные профилактического ремонта инструментов для поддержания их в состоянии, соответствующем технической документации.	Ведется журнал профилактического ремонта инструментов. Отв: Трутнев А.Н..		
24	<p>При организации технологических процессов, создающих шум, предусмотреть применение средств и методов, снижающих уровень шума в источнике его возникновения и на пути распространения</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение малозумных технологических процессов, машин и оборудования; • применение дистанционного управления и автоматического контроля; - применение звукоизолирующих ограждений-кожухов, кабин для наблюдения за ходом технологического процесса; 	<p>В наличии имеются и применяются средства индивидуальной защиты от шума – беруши.</p> <p>Отв: Чепайкина С.А.</p>	до 01.12.2018г	

	<ul style="list-style-type: none"> - устройство звукопоглощающих облицовок и объемных поглотителей шума; • применение вибропоглощения (достигается покрытием вибрирующих частей оборудования и машин специальными демпфирующими материалами, имеющими высокое внутреннее трение) и виброизоляции (для снижения уровня шума вибрирующие агрегаты устанавливают на амортизаторы или на специальные фундаменты); • установка глушителей аэродинамического шума, создаваемого пневматическими ручными машинами, вентиляторами, компрессорными и другими технологическими установками; • рациональные архитектурно-планировочные решения производственных зданий, помещений, а также расстановки технологического оборудования, машин и организации рабочих мест; • использование рациональных режимов труда; - применение средств индивидуальной защиты от шума 			
25	Провести оценку показателей тяжести и напряженности трудового процесса при выполнении производственных операций	Проведение мероприятий при проведении спецоценки. Срок исполнения до 01.12.2018г. Отв: Чепайкина С.А.	до 01.12.2018г	П.12
26	Оконный проем в кабинете пользователя ПЭВМ заместителя директора по общим вопросам оборудовать регулируемые устройствами типа: жалюзи, занавесей, внешних козырьков и др.	Выполнено.		
27	В административно-общественных помещениях, в случаях преимущественной работы с документами, применять системы комбинированного освещения (к общему освещению дополнительно установить светильники местного освещения, предназначенные для освещения зоны расположения документов), рабочие места пользователей ПЭВМ в прачечной, инженера по технике безопасности, заведующего хозяйством, техника, заместителя директора по общим вопросам оборудовать системой комбинированного освещения	Выполнено.		

28	Рабочее место заместителя директора по общим вопросам оборудовать рабочим стулом (креслом) подъемно-поворотным, регулируемым по высоте и углам наклона сиденья и спинки, а также расстоянию спинки от переднего края сиденья,	На момент проверки предоставлена справка о состоянии здоровья.		
29	Все рабочие места пользователей ПЭВМ оборудовать подставками для ног, имеющие ширину не менее 300 мм, глубину не менее 400 мм, регулировку по высоте в пределах до 150 мм и по углу наклона опорной поверхности подставки до 20 град.	Приобрести подставки для ног. Отв: Чепайкина С.А.	до 01.12.2018г	10000т.р
30	Установить локальную вытяжную систему над моечными ваннами для мытья кухонной посуды.	Установить локальную вытяжную систему над моечными ваннами для мытья кухонной посуды. Отв: Синицына Т.Н.	до 01.12.2018г	50000т.р
31	Установить дополнительно тепловое оборудование с конфорками для приготовления продукции общественного питания.	Приобрести варочный котел. Отв: Жезлова Л.В.	до 01.07.2018г	
32	Отремонтировать механизм возврата 3 - секции 3-х секционного жарочного шкафа в горячем цехе пищеблока.	Отремонтировать механизм возврата Отв: Жезлова Л.В.	до 01.05.2018г	
33	Организовать условия хранения продукции строго с наличием либо крышек между тазами, либо прокладок.	Выполнено.		
34	Организовать ежедневную очистку магнитов, сбор сходов с магнитов в пакет, завести журнал результатов проверки сходов с магнитов и регистрировать журнале по партиям муки. Усилить контроль за своевременной и постоянной очисткой магнитов.	Выполнено.		
35	Проводить контрольные обследования после проведения дезинсекционных работ, с кратностью контрольных обследований 1 раз в месяц.	Выполнено.		
36	Откорректировать списки контингента ГА У "Североуральский ПНИ" подлежащих	Корректировка списков контингента	до 31.12.2017г	

	<p>предварительным и периодическим медицинским осмотрам с учетом профессий: инженер, архивариус, дезинфектор, врач-невролог, врач-психиатр, зубной врач, заведующий отделением милосердия, сторож (согласно штатного расписания). Не нарушать кратность прохождения специалистов -врача дерматовенеролога работающим: Голуб Л.И., Дружинина С.Н., Дюкшиной Я.В., Капитальцевой Ю.И., Кучиной Н.Г., Кузнецовой В.А., Крещук О.В., Колокольниковой Т.Б., Ларионовой О.Б., Апельганс И.М., Бачуриной А.Ф., Белослудцевой Л.П., Бирюковой Е.В., Варниной Г.И., Васильковской Е.В., Брамм Е.Н.</p>	<p>ГАУ "Североуральский ПНИ" подлежащих предварительным и периодическим медицинским осмотрам с учетом профессий. Отв: Чепайкина С.А.</p>		
37	<p>Представлять в течение 10 дней в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора по фактическому месту нахождения работодателя -список контингента.</p>	<p>Выполнено.</p>		
38	<p>Перед проведением периодического осмотра работодателю вручать лицам, направляемым на периодический осмотр, направления, на периодический медицинский осмотр.</p>	<p>Выполнено.</p>		
39	<p>Обеспечить проведение периодического медицинского осмотра в центре профпатологии для проведения экспертизы профессиональной пригодности и экспертизы связи заболевания с профессией 1 раз в 5 лет работников, занятых на работах с вредными и (или) опасными веществами и производственными факторами с разовым или многократным превышением предельно допустимой концентрации (ПДК) или предельно допустимого уровня (ПДУ) по действующему фактору.</p>	<p>Проведение периодического медицинского осмотра в центре профпатологии будет проведен в 2018г.</p>		