

Перечень
мероприятий, направленных на улучшение условий труда в МУП «Горводоканал»

Наименование структурного подразделения, рабочего места, номер карты	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Должностные лица, структурные подразделения, обеспечивающие выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
Служба механика, машинист экскаватора, 27	<p>Соблюдать требования Инструкций по эксплуатации экскаваторов</p> <p>Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт экскаваторов</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты от шума (наушники, шлемы)</p> <p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника (следует делать перерывы на 10 минут после каждого часа работы, на 20 минут через 2 часа после начала смены и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Соблюдать периодичность медицинских осмотров</p>	Снижение вредного воздействия шума	<p>Механик</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы экскаватора</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы экскаватора</p> <p>Инженер по охране труда, механик</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p> <p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	

Наименование структурного подразделения, рабочего места, номер карты	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Должностные лица, структурные подразделения, обеспечивающие выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
Служба механика, машинист экскаватора, 28	<p>Соблюдать требования Инструкций по эксплуатации экскаваторов</p> <p>Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт экскаваторов</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты от шума (наушники, шлемы)</p> <p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника (следует делать перерывы на 10 минут после каждого часа работы, на 20 минут через 2 часа после начала смены и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Соблюдать периодичность медицинских осмотров</p>	Снижение вредного воздействия шума	<p>Механик</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы экскаватора</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы экскаватора</p> <p>Инженер по охране труда, механик</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p> <p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	
Служба механика, машинист экскаватора, 29	<p>Соблюдать требования Инструкций по эксплуатации экскаваторов</p> <p>Своевременно проводить плановый и профилактический ремонт экскаваторов</p> <p>Применять средства индивидуальной защиты от шума (наушники, шлемы)</p> <p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие шума на работника (следует делать перерывы на 10 минут после каждого часа работы, на 20 минут через 2 часа после начала смены и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Соблюдать периодичность медицинских осмотров</p>	Снижение вредного воздействия шума	<p>Механик</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы экскаватора</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы экскаватора</p> <p>Инженер по охране труда, механик</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p> <p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	

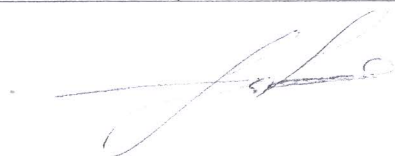
Наименование структурного подразделения, рабочего места, номер карты	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Должностные лица, структурные подразделения, обеспечивающие выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
Служба механика, оператор вакуумной установки, 31	<p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы на 10 минут после каждого часа работы, на 15 минут через 2 часа после начала смены и на 20 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>	<p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	
Служба механика, оператор вакуумной установки, 33	<p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы на 10 минут после каждого часа работы, на 15 минут через 2 часа после начала смены и на 20 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>	<p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	

Наименование структурного подразделения, рабочего места, номер карты	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Должностные лица, структурные подразделения, обеспечивающие выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
Служба механика, оператор вакуумной установки, 42	<p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы после каждого часа работы, на 15 минут через 2 часа после начала смены и на 20 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>	<p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	
Служба механика, оператор вакуумной установки, 44	<p>Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы на 10 минут после каждого часа работы, на 15 минут через 2 часа после начала смены и на 20 минут через 2 часа после обеденного перерыва)</p> <p>Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p> <p>Снижение вредного воздействия химического фактора</p>	<p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p> <p>Механик, начальник производственного участка во время работы вакуумной установки</p>	<p>постоянно</p> <p>постоянно</p>	

Наименование структурного подразделения, рабочего места, номер карты	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Должностные лица, структурные подразделения, обеспечивающие выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
Цеховой персонал, штукатур – маляр, 49	Учитывая тяжесть труда (поза стоя до 80% смены) - Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы на 15 минут после каждого часа работы, на 20 минут через 2 часа после начала смены и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва) Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия химического фактора	Начальник участка ЦВЗ, ВГВ, начальник производственного участка (службы) во время работы штукатур-маляра Начальник участка ЦВЗ, ВГВ, начальник производственного участка (службы) во время работы штукатур-маляра штукатур-маляра	постоянно постоянно	
Служба главного энергетика, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 56	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы после каждого часа работы на 15 минут и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва) Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия химического фактора	Главный энергетик Главный энергетик	постоянно постоянно	
Служба главного энергетика, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 57	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы после каждого часа работы на 15 минут и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва) Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия химического фактора	Главный энергетик Главный энергетик	постоянно постоянно	

Наименование структурного подразделения, рабочего места, номер карты	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Должностные лица, структурные подразделения, обеспечивающие выполнение мероприятия	Срок выполнения	Отметка о выполнении
Участок «Водопровод», слесарь аварийно-восстановительных работ, 67	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы после каждого часа работы на 15 минут и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва)	Снижение вредного воздействия тяжести	Начальник участка «Водопровод», мастер участка «Водопровод»	постоянно	
Участок «Водопровод», слесарь аварийно-восстановительных работ, выполнение электрогазосварочных работ, 68	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы после каждого часа работы на 15 минут и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва) Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы)	Снижение вредного воздействия тяжести Снижение вредного воздействия химического фактора	Начальник участка «Водопровод», мастер участка «Водопровод» Начальник участка «Водопровод», мастер участка «Водопровод»	постоянно постоянно	
Участок «Водопровод», слесарь аварийно-восстановительных работ, машинист передвижной компрессорной установки, 69	Соблюдать режимы труда и отдыха, в наибольшей мере снижающие неблагоприятное воздействие тяжести на работника (следует делать перерывы после каждого часа работы на 15 минут и на 30 минут через 2 часа после обеденного перерыва)	Снижение вредного воздействия тяжести	Начальник участка «Водопровод», мастер участка «Водопровод»	постоянно	

Директор



В.И. Иванов

Исп. Зеленов Г.В.