

УТВЕРЖДАЮ:
 Исполнительный директор
 АО «НЗНП»
 А.А. Петров
 « 0204 » 2021г.

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда по результатам специальной оценки,
 проведенной в АО «НЗНП» в 2020 году**

(Перечень мероприятий направлен на снижение рисков для здоровья человека в части профессиональных заболеваний, заболеваний (отравлений) и инфекционных заболеваний, связанных с условиями труда, в соответствии с требованиями п.п. 3.1., 3.2., 3.3., 4.44. СП 2.2.3670-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда").

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование вредных и (или) опасных производственные факторов	Цель мероприятия	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственные лица за выполнение мероприятий	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
<i>Центральная заводская лаборатория</i>						
124. Инженер (хроматографической группы)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p> <p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p> <p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p> <p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е.В.</p> <p>Механик ТТЦ Зиборов И.А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В.М.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С.В.</p>	

			<p>4. Контроль соблюдения режим труда и отдыха.</p> <p>5. Использование средств защиты органов дыхания (респираторы).</p>	<p>Постоянно.</p> <p>Постоянно</p>	<p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С.В.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С.В.</p>	
<p>125А (126А). Инженер по качеству</p>	<p>Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p> <p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p> <p>4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p> <p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p> <p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p> <p>Постоянно.</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е.В.</p> <p>Механик ТТЦ Зиборов И.А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В.М.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С.В.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С.В.</p>	
	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Соблюдение рационального режима труда и отдыха.</p>	<p>Постоянно.</p>	<p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
<p>127А(128А). Инженер-химик 1 категории</p>	<p>Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой техноло-</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах об-</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.</p>	

	гического процесса		<p>следования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p> <p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p> <p>4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.</p>	<p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p> <p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p> <p>Постоянно.</p>	<p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
129А(130А). Пробоотборщик	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результа-</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p> <p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.</p> <p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплу-</p>	

			там экспертизы. 3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий 4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.	экспертизы. 4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г. Постоянно.	атации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
131А(132А). Старший лаборант химического анализа	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования: - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. 2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы. 3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий 4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.	2 кв. 2021 г. В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы. 4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г. Постоянно.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В. Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
	Тяжесть: Повышенный уро-	Снижение тяжести	Соблюдение рационального	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ	

	вень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса, для снижения повышенного уровня тяжести рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	трудового процесса	труда и отдыха.		Бурцева С. В.	
133А(134А). Лаборант химического анализа 5 разряда (кабинет 39)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Экспертиза работы системы Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования: - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. 2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы. 3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий 4. Контроль соблюдения режим труда и отдыха.	2 кв. 2021 г. В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы. 4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г. Постоянно.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В. Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
135А(136А). Лаборант химического анализа 5 разряда (кабинет 45)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:	2 кв. 2021 г.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.	

			<p>- техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.;</p> <p>- замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации.</p> <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p>	<p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p>	<p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.</p>	
			<p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p>	<p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p>	<p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
			<p>4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.</p>	<p>Постоянно.</p>	<p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Соблюдение рационального режима труда и отдыха.</p>	<p>Постоянно.</p>	<p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
<p>137А(138А; 139А). Лаборант химического анализа (комната № 30, № 40, № 42, № 43)</p>	<p>Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>1.Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:</p> <p>- техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.;</p> <p>- замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации.</p> <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p> <p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.</p> <p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудо-</p>	

			<p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p> <p>4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.</p>	<p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p> <p>Постоянно.</p>	<p>вание) Кудрявцев В. М.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
140А(141А). Лаборант химического анализа 5 разряда (ПСП)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Экспертиза работы системы Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:</p> <ul style="list-style-type: none"> - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p> <p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p> <p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p> <p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p> <p>Постоянно.</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.</p> <p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p> <p>Начальник ЦЗЛ</p>	

			4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.		Бурцева С. В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
<i>Экологическая группа</i>						
143. Инженер-химик (по контролю воздушной среды)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования: - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. 2. Разработка мероприятий по совершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.	2 кв. 2021 г.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.	
			3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий	В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.	Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.	
			4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.	4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.) Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
144. Инженер-химик (по качеству воды)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса,	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:	2 кв. 2021 г.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.	

			<p>- техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.;</p> <p>- замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации.</p> <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p> <p>3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий</p> <p>4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.</p>	<p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p> <p>4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.</p> <p>Постоянно.</p>	<p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p> <p>Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.</p>	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
145. Старший лаборант химического анализа	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования:</p> <p>- техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.;</p> <p>- замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации.</p> <p>2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.</p>	<p>2 кв. 2021 г.</p> <p>В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.</p>	<p>Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.</p> <p>Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудо-</p>	

			3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий	4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.	вание) Кудрявцев В. М. Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
			4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
146А(147А). Лаборант химического анализа 5 разряда (по контролю воздушной среды)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования: - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. 2. Разработка мероприятий по совершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.	2 кв. 2021 г. В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В. Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.	
			3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий	4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
			4. Контроль соблюдения режима	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	

			труда и отдыха.			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
148А(149А). Лаборант химического анализа 5 разряда	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Экспертиза работы системы вентиляции ЦЗЛ силами ОГМ АО «НЗНП» с последующей выдачей отчета о результатах обследования: - техническое состояние вент. оборудования, вентиляционных шахт и т. д.; - замеры скорости движения воздуха в вытяжных системах, проверка соответствия параметров вент. оборудования проектной документации. 2. Разработка мероприятий по усовершенствованию работы систем вентиляции по результатам экспертизы.	2 кв. 2021 г.	Главный механик АО «НЗНП» Шевченко Е. В.	
			3. Планирование денежных средств в бюджет 2022г. по реализации утвержденных мероприятий	В течение месяца после выдачи отчета о результатах экспертизы.	Механик ТТЦ Зиборов И. А., специалист ОГМ, ведущий инженер по эксплуатации оборудования (динамическое оборудование) Кудрявцев В. М.	
	4. Контроль соблюдения режима труда и отдыха.	4-й квартал 2021г. (в процессе формирования бюджета ЦЗЛ на 2022г.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Постоянно.	Начальник ЦЗЛ Бурцева С. В.	
Цех первичной переработки сернистой нефти						
150. Начальник	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	

151. Заместитель начальника	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
152. Механик	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
Установка ЭЛОУ-АВТ-2,5						
154. Начальник	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
155. Механик	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
156. Старший оператор технологических установок, 6 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2. Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3. Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4. При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, мас-	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	

			ки); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Правильно оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р.) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
157. Оператор технологических установок, 5 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	

	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение тяжести трудового процесса	1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Правильно оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
158А (159А; 160А; 161А). Оператор технологических установок, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2. Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3. Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4. При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	

			6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Правильно оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
162А(163А). Машинист технологических насосов, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Правильно оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально ис-	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	

			пользовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты.			
Факельное хозяйство						
164. Оператор технологических установок, 5 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	

			и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
165. Оператор технологических установок, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Едалин Д.С.	

Установка ЭЛОУ-АВТ-2,5 (II)

166. Начальник	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
167. Механик	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
168. Старший оператор технологических установок, 6 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2. Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3. Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4. При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Макеев С.Н.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Макеев С.Н.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении	постоянно	Начальник установки Макеев С.Н.	

			<p>рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
<p>169. Оператор технологических установок, 5 разряд</p>	<p>Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Макеев С.Н.</p>	
	<p>Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение повышенного уровня шума</p>	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Макеев С.Н.</p>	
	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>1.Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Макеев С.Н.</p>	

			<p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Правильно оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
<p>170А (171А; 172А; 173А; 174А). Оператор технологических установок, 4 разряд</p>	<p>Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Макеев С.Н.</p>	
	<p>Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение повышенного уровня шума</p>	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Макеев С.Н.</p>	
	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>1.Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установ-</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Макеев С.Н.</p>	

	процесса		<p>ленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
175А(176А). Машинист технологических насосов, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	постоянно	Начальник установки Макеев С.Н.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>1.Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Правильно оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	постоянно	Начальник установки Макеев С.Н.	
Участок резервуарных парков сырой нефти и компонентов						
177. Начальник	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и</p>	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	

			отдыха в течении рабочего дня;			
178. Механик	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
179А(180А). Оператор товарный, 5 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2. Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3. Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4. При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник участка Титков Е.Г.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны	постоянно	Начальник участка Титков Е.Г.	

			и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
181А(182А). Оператор товарный, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник участка Титков Е.Г.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник участка Титков Е.Г.	

183А(184А). Машинист технологических насосов, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник участка Титков Е.Г.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник участка Титков Е.Г.	

Установка по производству битумов

185. Начальник	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
186.	Тяжесть: Повышенный уро-	Снижение тяжести	1. Организация рационального	постоянно	Начальник	

Механик	вень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	трудового процесса	режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;		Гавкус Н.В.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник цеха Гавкус Н.В.	
187. Оператор технологических установок, 5 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Трушников А.Ю.	
188. Машинист компрессорных	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)	постоянно	Начальник установки Трушников А.Ю.	

установок, 4 разряд			2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Трушников А.Ю.	
189. Слесарь по ремонту технологических установок, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник установки Трушников А.Ю.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; Правильное и точное выполнение правил охраны труда; Своевременно проходить мед. осмотры; Правильно оценивать свои физические возможности; При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник установки Трушников А.Ю.	

<p>190. Оператор технологических установок, 4 разряд</p>	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник установки Трушников А.Ю.</p>	
<i>Электроцех</i>						
<p>192. Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии, 5 разряд</p>	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>1 Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	<p>постоянно</p>	<p>Начальник цеха Елисеев М. Д.</p>	

195. Электромонтер по испытаниям и измерениям, 5 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	постоянно	Начальник цеха Елисеев М. Д.	
<i>Электроцех Участок подстанций</i>						
197А(198А). Электромонтер по обслуживанию подстанции, 6 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	постоянно	Начальник участка Гетьман А. В.	
199А(200А). Электромонтер по обслуживанию подстанции, 5 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного ре-</p>	постоянно	Начальник участка Гетьман А. В.	

			<p>жима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
Участок ЭЛОУ-АВТ, ПСП						
201. Начальник	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	постоянно	Начальник участка Муханько А. В.	
202А(203А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	постоянно	Начальник участка Муханько А. В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	постоянно	Начальник участка Муханько А. В.	

204А(205А; 206А). Электромонтер по ремонт и обслуживанию электрооборудования, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	постоянно	Начальник участка Муханько А. В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник участка Муханько А. В.	
Цех контрольно-измерительных приборов и автоматики						
213А(214А). Мастер	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	

215A(216A). Инженер	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
<i>Участок КИПуА № 1</i>						
218A(219A). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	

			и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
220А(221А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
<i>Участок КИПуА № 2</i>						
223А(224А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	

			6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
225А(226А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
<i>Участок КИПиА № 3</i>						
228А(229А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного ре-	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	

			<p>жима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
<p>230А(231А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 5 разряд</p>	<p>Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.</p>	<p>Снижение повышенного уровня шума</p>	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	<p>С момента утверждения мероприятий - постоянно</p>	<p>Начальник цеха Дудка И.А.</p>	
	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса.</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	<p>С момента утверждения мероприятий - постоянно</p>	<p>Начальник цеха Дудка И.А.</p>	
<i>Участок КИПуА № 4</i>						
<p>232А(233А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд</p>	<p>Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.</p>	<p>Снижение повышенного уровня шума</p>	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	<p>С момента утверждения мероприятий - постоянно</p>	<p>Начальник цеха Дудка И.А.</p>	

	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	С момента утверждения мероприятий - постоянно	Начальник цеха Дудка И.А.	
--	--	-------------------------------------	--	---	------------------------------	--

Товарно-сырьевой цех. Участок отгрузки нефтепродуктов автомобильным транспортом

245. Оператор товарный, 6 разряд (тит. 80)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спе-	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы;			

	цифкой технологического процесса		<p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	
246. Оператор товарный, 6 разряд (тит. 76)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	

			<p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
247А(248А; 249А; 250А). Оператор товарный, 4 разряд (тит. 90)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	

			<p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
251А(252А). Оператор товарный, 4 разряд (тит. 76)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед.</p>	Постоянно	Начальник УОНАТ Борисов Д.А.	

			<p>осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
Товарно-сырьевой цех. Участок резервуарных товарных парков						
257. Машинист технологических насосов, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УРТП Родимов Д.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физи-</p>	Постоянно	Начальник УРТП Родимов Д.В.	

			ческие возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
258. Машинист технологических насосов, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УРТП Родимов Д.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УРТП Родимов Д.В.	
259. Оператор товарный, 5 разряд (резервuarный парк светлых нефтепродуктов)	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности;	Постоянно	Начальник УРТП Родимов Д.В.	

			<p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
260. Оператор товарный, 5 разряд (резервный парк темных нефтепродуктов)	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	Постоянно	Начальник УРТП Родимов Д.В.	
<i>Товарно-сырьевой цех. Участок слива и налива нефтепродуктов (участок эстакад)</i>						
263А(264А). Оператор товарный, 5 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты орга-</p>	Постоянно	Начальник УСННП Колосовский Р.В.	

			нов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УСННП Колосовский Р.В.	
265А(266А; 267А; 268А; 269А; 270А). Оператор товарный, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и	Постоянно	Начальник УСННП Колосовский Р.В.	

			отдыха в течении рабочего дня;			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УСНПП Колосовский Р.В.	
271А(272А; 273А; 274А; 275А). Сливщик-разливщик, 3 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УСНПП Колосовский Р.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спе-	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы;	Постоянно	Начальник УСНПП Колосовский Р.В.	

	цифкой технологического процесса		2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
276А(277А). Машинист технологических насосов, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УСННП Колосовский Р.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УСННП Колосовский Р.В.	
Товарно-сырьевой цех. Приемно-сдаточный пункт						
280. Оператор товарный, 4 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спе-	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы;	Постоянно	Начальник ПСП Логвинов А.Е.	

	цифкой технологического процесса		<p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед.осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник ПСП Логвинов А.Е.	
281. Оператор технологических установок, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник ПСП Логвинов А.Е.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед.осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны</p>	Постоянно	Начальник ПСП Логвинов А.Е.	

			и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
Товарно-сырьевой цех. Участок хранения и отгрузки битума						
284. Старший оператор товарный, 6 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1. Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2. Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3. Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4. При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УХОБ Скребцов Р.М.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходи-	Постоянно	Начальник УХОБ Скребцов Р.М.	

			мыми средствами защиты;			
285А(286А; 287А). Оператор товарный, 5 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.	Постоянно	Начальник УХОБ Скребцов Р.М.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УХОБ Скребцов Р.М.	
288. Машинист	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спе-	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы;	Постоянно	Начальник УХОБ Скребцов Р.М.	

технологических насосов, 4 разряд	цифрой технологического процесса		<p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	<p>1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)</p> <p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p>	Постоянно	Начальник УХОБ Скребцов Р.М.	
Теплотехнический цех						
292. Теплотехник	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p>	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	

			6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
293. Оператор котельной, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
294. Оператор котельной, 4 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
295. Аппаратчик химводоочистки, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня.	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	

			2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Соблюдение рационального режима труда и отдыха.	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
296. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
297. Машинист воздухооразделительных установок, 5 разряд (станция азота и воздухообеспечения)	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	
298. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5 разряда	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры;	Постоянно	Начальник ТТЦ Державец С.П.	

			<p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
<p>299. Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов</p>	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед.осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Начальник ТТЦ Державец С.П.</p>	
<p>300. Оператор газораспределительной станции 5 разряда</p>	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед.осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходи-</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Начальник ТТЦ Державец С.П.</p>	

			мыми средствами защиты;			
Цех водоснабжения и канализации						
302. Механик	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
303. Начальник очистных сооружений	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
304. Механик очистных сооружений	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
305. Технолог (очистные сооружения)	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
307.	Тяжесть: Повышенный уро-	Снижение тяжести	Организация рационального ре-	Постоянно	Начальник цеха	

<p>Машинист насосных установок, 4 разряд (насосная пожаротушения)</p>	<p>весь тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>трудового процесса</p>	<p>жима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>		<p>Титов Е.В.</p>	
<p>308. Машинист насосных установок, 4 разряд (очистные сооружения)</p>	<p>Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Начальник цеха Титов Е.В.</p>	
	<p>Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными</p>	<p>Постоянно</p>	<p>Начальник цеха Титов Е.В.</p>	

			инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
309. Машинист насосных установок, 4 разряд (насосная водострой)	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
310А(311А). Слесарь-сантехник, 4 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходи-	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	

312А(313А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд (дневной персонал)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>мыми средствами защиты;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня; 	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	<ol style="list-style-type: none"> 1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня; 	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<ol style="list-style-type: none"> 1.Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации 	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	

			и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
314. Слесарь-ремонтник, 5 разряд (сменный персонал)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.осмотры; 6.Реально оценивать свои физи-	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	

			ческие возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
315А(316А). Аппаратчик очистки сточных вод, 3 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	

			5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	Своевременная замена вышедших из строя ламп освещения.	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
317А(318А). Аппаратчик очистки сточных вод, 4 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	Своевременная замена вышедших из строя ламп освещения.	Постоянно	Начальник цеха Титов Е.В.	
	Цех АСУТП					

321А(322А). Ведущий инженер	Напряженность: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено специфической трудовой процессом	Снижение напряженности трудового процесса	1.Для снижения напряженности трудового процесса необходимо регулярно проводить производственную гимнастику. Физкультпаузу проводят ежедневно в течение 5-10 минут от 1 до 4 раз в смену с целью поддержания высокой работоспособности в течение рабочего дня. 2.Ввести регламентированные перерывы в течении 10 минут каждые два часа в течении смены, для проведения их вне операторной на свежем воздухе.	Постоянно	Зам.начальника цеха АСУ ТП Доносьян А.И.	
326. Инженер (установки ЭЛОУ-АВТ)	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Зам.начальника цеха АСУ ТП Доносьян А.И.	
328. Инженер по автоматизированным системам управления технологическими процессами (установки ЭЛОУ- АВТ)	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Зам.начальника цеха АСУ ТП Доносьян А.И.	
Ремонтно-механический цех						
338. Электрогазосварщик-врезчик 6 разряда (в среде инертных газов)	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходи-	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	

			мыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Аэрозоли ПФД: Повышенный уровень аэрозолей преимущественно фиброгенного действия в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса, соблюдать рациональный режим труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	С целью уменьшения времени контакта с вредными веществами, сварочные работы производить в строгом соответствии с технологическими картами, а также использовать при проведении сварочных работ респиратор 3М9925, который обеспечивает эффективную защиту от сварочных аэрозолей, дымов металла, пыли и туманов с дополнительной защитой от органических паров и озона.	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	УФ-излучение: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика)	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	

	трудового процесса		от ультрафиолетового излучения, а также средств для защиты кожи от неблагоприятных воздействий окружающей среды (УФ излучения диапазонов А, В, С)			
339А(340А). Электрогазосварщик, 5 разряд	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Аэрозоли ПФД: Повышенный уровень аэрозолей преимущественно фиброгенного действия в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	С целью уменьшения времени контакта с вредными веществами, сварочные работы производить в строгом соответствии с технологическими картами, а также использовать при проведении сварочных работ респиратор 3М9925, который обеспечивает эффективную защиту от сварочных аэрозолей, дымов металла, пыли и туманов с дополнительной защитой от органических паров и озона.	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	

	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	УФ-излучение: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса	Снижение уровня воздействия вредного фактора	<p>Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения, а также средств для защиты кожи от неблагоприятных воздействий окружающей среды (УФ излучения диапазонов А, В, С)</p>	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
341. Токарь, 5 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходи-</p>	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	

			мыми средствами защиты;			
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
342. Токарь, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
343. Токарь, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед.	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	

			осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
344. Фрезеровщик, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
345. Шлифовщик, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
346А(347А; 348А). Слесарь по ремонту технологических установок, 5 разряд	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
349А(350А). Слесарь по ремонту технологических уста-	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши)	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	

новок, 6 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>Организация рационального режима работы;</p> <p>2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями;</p> <p>3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>	Постоянно	Начальник РМЦ Чернов И.Ю.	
Ремонтно-механический цех. Участок по монтажу и ремонту оборудования						
353А(354А). Электрогазосварщик, 6 разряда	Химический: Повышенный уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	<p>1.Своевременное обслуживание систем вентиляции в рабочих помещениях;</p> <p>2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования;</p> <p>3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности;</p> <p>4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения;</p> <p>5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски);</p> <p>6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.</p>	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	

	Аэрозоли ПФД: Повышенный уровень аэрозолей преимущественно фиброгенного действия в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	С целью уменьшения времени контакта с вредными веществами, сварочные работы производить в строгом соответствии с технологическими картами, а также использовать при проведении сварочных работ респиратор 3М9925, который обеспечивает эффективную защиту от сварочных аэрозолей, дымов металла, пыли и туманов с дополнительной защитой от органических паров и озона.	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2. Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2. Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3. Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4. Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5. Своевременно проходить мед. осмотры; 6. Реально оценивать свои физические возможности; 7. При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и др) 8. Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	УФ-излучение: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения, а также средств для защиты кожи от неблагоприятных воздействий окружающей среды (УФ излучения диапазонов А, В, С)	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
355А(356А).	Шум: Повышенный уровень	Снижение повы-	1. Пользоваться всеми необходи-	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ	

Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 6 разряда	шума обусловлен спецификой технологического процесса.	шенного уровня шума	мыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;		Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
357А(358А). Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 5 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Вибрация(лок): Повышенный уровень локальной вибрации обусловлен спецификой трудового процесса	Снижение уровня воздействия вибрации.	Для снижения уровня вибрации необходимо использовать средств индивидуальной защиты (антивибрационные перчатки), а также рациональная организация режима труда и отдыха.	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед.	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	

			осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
359А(360А). Монтажник технологических трубопроводов 5 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Вибрация(лок): Повышенный уровень локальной вибрации обусловлен спецификой трудового процесса	Снижение уровня воздействия вибрации.	Для снижения уровня вибрации необходимо использовать средств индивидуальной защиты (антивибрационные перчатки), а также рациональная организация режима труда и отдыха.	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
361А(362А). Оператор установки пескоструйной очистки	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Вибрация(лок): Повышенный	Снижение уровня	Для снижения уровня вибрации	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ	

	уровень локальной вибрации обусловлен спецификой трудового процесса	воздействия вибрации.	необходимо использовать средств индивидуальной защиты (антивибрационные перчатки), а также рациональная организация режима труда и отдыха.		Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
363А(364А). Маляр 5 разряда	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Химический: Повышенный	Снижение концен-	1.Своевременное обслуживание	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ	

	уровень химических веществ в воздухе рабочей зоны обусловлен спецификой технологического процесса	трации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	систем вентиляции в рабочих помещениях; 2.Своевременное и качественное проведение профилактических осмотров и ремонтов оборудования; 3.Контролировать соблюдение работниками участка требований охраны труда, промышленной и газовой безопасности; 4.При работах принимать меры по сокращению количества газоопасных работ и повышению уровня их безопасности посредством внедрения механизированных и (или) автоматизированных способов проведения; 5.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты органов дыхания (респираторы, маски); 6.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;.		Друзьякин В.В.	
365А(366А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 4 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Вибрация(лок): Повышенный уровень локальной вибрации обусловлен спецификой трудового процесса	Снижение уровня воздействия вибрации.	Для снижения уровня вибрации необходимо использовать средств индивидуальной защиты (антивибрационные перчатки), а также рациональная организация режима труда и отдыха.	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	

			6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;			
367А(368А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 5 разряда	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты (наушники, беруши) 2.Соблюдение режима работы и отдыха в течении рабочего дня;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Вибрация(лок): Повышенный уровень локальной вибрации обусловлен спецификой трудового процесса	Снижение уровня воздействия вибрации.	Для снижения уровня вибрации необходимо использовать средств индивидуальной защиты (антивибрационные перчатки), а также рациональная организация режима труда и отдыха.	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного режима труда и отдыха в течении рабочего дня; 4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда; 5.Своевременно проходить мед. осмотры; 6.Реально оценивать свои физические возможности; 7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р) 8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;	Постоянно	Начальник УМРО РМЦ Друзьякин В.В.	
Цех железнодорожного транспорта						
374А(375А). Монтер пути, 4 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организация рационального режима работы; 2.Строгое выполнение установленных правил должностными инструкциями; 3.Обеспечение правильного ре-	Постоянно	Начальник ЦЖТ Дермешков А.И.	

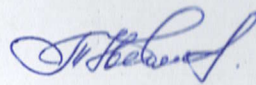
			<p>жима труда и отдыха в течении рабочего дня;</p> <p>4.Правильное и точное выполнение правил охраны труда;</p> <p>5.Своевременно проходить мед. осмотры;</p> <p>6.Реально оценивать свои физические возможности;</p> <p>7.При работах максимально использовать средства механизации и автоматизации (машины, краны и д.р)</p> <p>8.Пользоваться всеми необходимыми средствами защиты;</p>			
Газоспасательный отряд						
403. Командир	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей.</p> <p>2. Организация профилактической гимнастики.</p> <p>3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).</p>	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
404. Заместитель командира	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей.</p> <p>2. Организация профилактической гимнастики.</p> <p>3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).</p>	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
405. Командир отделения	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	<p>1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей.</p> <p>2. Организация профилактической гимнастики.</p> <p>3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).</p>	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
406А(407А). Инструктор	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спе-	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	

	циффикой технологического процесса		должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).			
408. Механик	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	1. Применение средства индивидуальной защиты органов слуха – наушники. 2. Организация режима труда и отдыха: 60 мин работы во вредных условия, 30 мин работы в оптимальных и допустимых условиях.	15.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
409А(410А). Лаборант по анализу газов и пыли	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
411. Газоспасатель, 5 разряд	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
412А	Тяжесть: Повышенный уро-	Снижение тяжести	1. Оптимизация физических	01.04.2021	Командир ГСО	

(413А; 414А; 415А). Газоспасатель, 4 разряд	вень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	трудового процесса	нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).		Ковалеристов А.Н.	
416. Водитель автомобиля (оперативного)	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
417. Водитель автомобиля (оперативного)	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
418. Водитель автомобиля (оперативного)	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	1. Оптимизация физических нагрузок в ходе выполнения должностных обязанностей. 2. Организация профилактической гимнастики. 3. Организация рационального режима труда и отдыха (работа во вредных условиях не более 60 мин, после работа в оптимальных и допустимых условиях 30 мин).	01.04.2021	Командир ГСО Ковалеристов А.Н.	
Пожарная часть						
419. Начальник	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
420. Заместитель начальника	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	

421А (422А; 423А). Командир отделения	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
424. Начальник караула	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
425. Мастер газодымозащитной службы	Шум: Повышенный уровень шума обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение повышенного уровня шума	При работе на компрессорной установке использовать средства индивидуальной защиты (наушники или беруши)	постоянно	Мастер ГДЗС	
	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
426А(427А). Инструктор по противопожарной профилактике	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса.	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
428. Диспетчер пожарной связи	Напряженность: Наличие вредного фактора на рабочем месте обусловлено спецификой трудового процесса.	Снижение напряженности трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
429А (430А; 431А; 432А). Пожарный	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	
433А (434А; 435А; 436А). Водитель автомобиля (пожарного)	Тяжесть: Повышенный уровень тяжести обусловлен спецификой технологического процесса	Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	постоянно	Начальник ПЧ Бадьин В.В.	

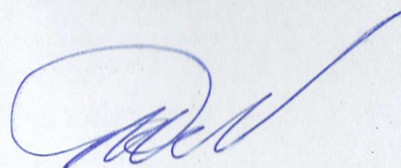
Начальник ООТ и ПБ



Т.А. Несветова

Согласовано:

Заместитель исполнительного директора
по вопросам ПБ, экологии, ГО и ЧС



М.И. Степанов