

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор ОАО «НЗИВ»
 В.Л. Петров
 15.12.2014 г.



Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех № 9, 1 Начальник цеха	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9, 2 Экономист	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9, 3 Инженер по организации и нормированию труда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9, 3 Инженер по организации и нормированию труда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9, 4 Мастер по ремонту оборудования	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Производственная группа. 5 Начальник участка	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Производственная группа, 6 Старший мастер	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Производственная группа, 7 Мастер (сборка)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Производственная группа, 8 Мастер (заливка)	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Производственная группа, 9 Старший контрольный мастер по спец. режиму	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Технологическая группа, 10 Инженер-технолог	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОПЭ, УМТС	
Цех № 9 Технологическая группа, 10 Инженер-технолог	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Технологическая группа, 11 Инженер по охране труда и технике безопасности	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОПЭ, УМТС	
Цех № 9 Технологическая группа, 11 Инженер по охране труда и технике безопасности	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 12 Сборщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 12 Сборщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные рабочие, 13 Сборщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 13 Сборщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные рабочие, 14 Сборщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 14 Сборщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные рабочие, 15 Сборщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 15 Сборщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные рабочие, 16 Сборщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные работчие, 16 Сборщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 17 Сборщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 17 Сборщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 18 Сборщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 18 Сборщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 19 Сборщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 19 Сборщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 20 Сборщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 20 Сборщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные работчие, 21 Сборщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 21 Сборщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 22 Сборщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 22 Сборщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 23 Сборщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 23 Сборщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 24 Сборщик 3 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 24 Сборщик 3 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные работчие, 25 Сборщик 3 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 25 Сборщик 3 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Основные рабочие, 26 Комплектовщик	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 26 Комплектовщик	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 27 Заливщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 27 Заливщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 27 Заливщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 27 Заливщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 28 Заливщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 28 Заливщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 29 Заливщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 29 Заливщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 30 Заливщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 30 Заливщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 31 Заливщик 5 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 31 Заливщик 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 32 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 32 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 32 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 32 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 33 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 33 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 34 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 34 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 34 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	5
Цех № 9 Основные работчие, 34 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 35 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 35 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 35 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 36 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 36 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 36 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 37 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 37 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 37 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 38 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 38 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 39 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 39 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 39 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 39 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 40 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 40 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 40 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 41 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 41 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные работчие, 41 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 41 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 42 Заливщик 4 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 42 Заливщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 43 Заливщик 3 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 43 Заливщик 3 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 44 Заливщик 3 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 44 Заливщик 3 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные работчие, 47 Грузчик 6 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Основные рабочие, 47 Грузчик 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 48 Грузчик 6 разряда	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Основные рабочие, 48 Грузчик 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 49 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 50 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 51 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 52 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 53 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 54 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 55 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 56 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 57 Наладчик технологического оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 58 Слесарь-ремонтник к 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 59 Слесарь-ремонтник к 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 60 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудова ния 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 61 Монтажник санитарно-технич еских систем и оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 62 Монтажник санитарно-технич еских систем и оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 63 Монтажник санитарно-технич еских систем и оборудования 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 64 Монтажник санитарно-технич еских систем и оборудования 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	

1	2	3	4	5	6
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 65 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 6 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 66 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 67 Кладощик спец. изделий	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 68 Уборщик производственных и служебных помещений	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 9 Вспомогательные рабочие, 69 Распределитель работ	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения. Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Создание нормальных условий освещенности Снижение вредного воздействия химического фактора	3-4 квартал 2015г. постоянно	ОКС, ОГЭ, УМТС УМТС ОПБ и ОТ	
Участок № 14, 75 Ведущий инженер по телевизионному оборудованию	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Участок № 14, 83 Электромонтер станционного оборудования	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Участок № 14, 84 Электромонтер станционного оборудования	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Участок № 14, 85 Электромонтер станционного оборудования	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Участок № 14, 86 Электромонтер станционного оборудования	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Участок № 14, 87 Электромонтер станционного оборудования	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 21 Ремонтный участок, 157 Кладовщик ГСМ	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 21 Ремонтный участок, 157 Кладовщик ГСМ	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС	
Цех № 21 Ремонтный участок, 158 Слесарь по ремонту автомобилей	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 21 Ремонтный участок, 159 Электротехновоо- щик	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 21 Ремонтный участок, 159 Электрогазосвар- щик	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 21 Ремонтный участок, 160 Токарь-расточник	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	
Цех № 21 Ремонтный участок, 161 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудо- вания	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	
Цех № 21 Ремонтный участок, 163 Контролер технического состояния автомоботранс- портных средств	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	
Цех № 33 (Испытательная лаборатория), 166 Инженер 1 категории	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	
Цех № 33 (Испытательная лаборатория), 167 Инженер 1 категории	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	
Цех № 33 (Испытательная лаборатория), 168 Инженер 1 категории	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	
Цех № 33 (Испытательная лаборатория), 169 Инженер 1 категории	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОТЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 33 Группа по анализам основных материалов, 178 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа химико-анали- тических исследований материалов и изделий, 179 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа хи- мико-аналитичес- ких исследований материалов и изделий, 180 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа химико-аналитиче- ских исследований материалов и изделий, 181 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 33 Группа ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕ ских исследований материалов и изделий, 182 Лаборант Химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕ ских исследований материалов и изделий, 184 Лаборант Химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Санитарная группа, 185 Лаборант Химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 33 (Испытательная лаборатория), 171 Инженер 1 категории	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа по анализам основных материалов, 174 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа по анализам основных материалов, 175 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа по анализам основных материалов, 176 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа по анализам основных материалов, 177 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

1	2	3	4	5	6
Цех № 33 Санитарная группа, 185 Лаборант химического анализа	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 33 Санитарная группа, 186 Лаборант химического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Санитарная группа, 186 Лаборант химического анализа	Учитывая вредные условия труда использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы). Сохранить за работником право на обеспечение молоком.	Снижение вредного воздействия химического фактора	постоянно	УМТС ОПБ и ОТ	
Цех № 33 Группа химического и бактериологического анализа, 187 Лаборант химико-бактериологического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	
Цех № 33 Группа химического и бактериологического анализа, 188 Лаборант химико-бактериологического анализа	Для создания нормальных условий освещенности предусмотреть возможность применения дополнительных источников освещения.	Создание нормальных условий освещенности	3-4 квартал 2015г.	ОКС, ОГЭ, УМТС	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

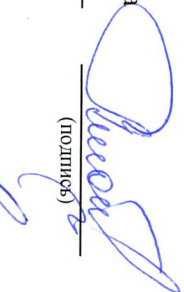




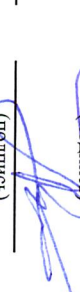





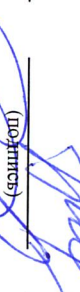


Ваньков В.Т.

(ФИО)

14.12.14

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по развитию и инновациям (должность)		Антонова Д.А. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
И.о. заместителя главного инженера - главный энергетик (должность)		Монич А.Н. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Начальник ОПБ и ОТ (должность)		Здоровица М.В. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Главный технолог (должность)		Милина Н.Н. (ФИО)	10.12.2014г. (дата)
Главный механик (должность)		Пономарев А.В. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Главный метролог (должность)		Асанов В.И. (ФИО)	10.12.2014г. (дата)
Начальник управления по работе с персоналом (должность)		Пыряева Т.А. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
И.о. начальника УМТС (должность)		Чепраков А.Ю. (ФИО)	11.12.14г. (дата)
Начальник ОУ (должность)		Ломиворотова Л.А. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Председатель ПШО (должность)		Григорьева Н.Л. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Начальник цеха № 9 (должность)		Буганова Л.Л. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Начальник цеха № 21 (должность)		Бочкарев К.В. (ФИО)	11.12.14г. (дата)
И.о. начальника цеха № 33 (ИП) (должность)		Зуйкова Т.В. (ФИО)	10.12.14г. (дата)
Начальник участка № 14 (должность)		Сараева И.Г. (ФИО)	11.12.14г. (дата)

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ануфриев М. А.
(ФИО)

28.11.2014
(дата)