

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Коммерческая дирекция, Отдел материально-технических ресурсов, Кладовщик	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет кладовщика омтр — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Коммерческая дирекция, Отдел материально-технических ресурсов, Кладовщик-инструментальщик	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Инструментальная кладовая — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Аппарат управления, Начальник управления	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет КрМУ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Аппарат управления, Инженер (по документации)	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет КрМУ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Начальник участка	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет КрМУ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Производитель работ	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет УМГ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Мастер участка	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Монтажник гидроагрегатов	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Монтажник гидроагрегатов	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Электрогазосварщик	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу гидроагрегатов, Токарь	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Токарный станок — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Электромонтажный участок, Начальник участка	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет УМГ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
Красноярское монтажное управление, Электромонтажный участок, Производитель работ	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет УМГ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Электромонтажный участок, Мастер участка	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет УМГ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Электромонтажный участок, Электромонтажник по распределительным устройствам	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Электромонтажный участок, Электромонтажник по распределительным устройствам	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Начальник участка	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет мастеров Нижне-Бурейской ГЭС — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Производитель работ	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет мастеров Нижне-Бурейской ГЭС — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Мастер участка	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 117) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Энергетик	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет энергетика — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Инженер	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет энергетика — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Монтажник гидроагрегатов	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 122) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Монтажник гидроагрегатов	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 122) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Электрогазосварщик	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 122) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Электромонтажник по распределительным устройствам	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 122) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Электромонтажник по распределительным устройствам	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Заточной станок — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Кладовщик инструментальной кладовой	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Инструментальная кладовая (Нижне-Бурейская ГЭС) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Участок по монтажу оборудования Нижне-Бурейской ГЭС, Кладовщик	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет кладовщика (Нижне-Бурейской ГЭС) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Строительно-монтажный участок, Заместитель начальника управления	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет заместителя начальника управления — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Строительно-монтажный участок, Монтажник гидроагрегатов	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Строительно-монтажный участок, Монтажник гидроагрегатов	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Строительно-монтажный участок, Электрогазосварщик	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
Красноярское монтажное управление, Строительно-монтажный участок, Электромонтажник по распределительным устройствам	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Красноярское монтажное управление, Строительно-монтажный участок, Электромонтажник по распределительным устройствам	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Монтажный отдел, Начальник отдела	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Монтажный отдел, Инженер	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Монтажный отдел, Электромонтажник по вторичным целям	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Отдел автоматики, Начальник отдела	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Отдел автоматики, Инженер	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
Управление автоматизации и АСУ, Отдел разработки программного обеспечения, Начальник отдела	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Отдел разработки программного обеспечения, Инженер	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Участок АСУТП Богучанского алюминиевого завода, Начальник участка	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Производственные цеха (БогАЗ) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Участок АСУТП Богучанского алюминиевого завода, Инженер	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет АСУТП БогАЗ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Производственные цеха (БогАЗ, анодно-монтажный отдел) — снижение вредного воздействия производственного фактора "диАлюминий триоксид (в виде аэрозоля дезинтеграции)".	—	Все структурные подразделения.	
Управление автоматизации и АСУ, Участок АСУТП Богучанского алюминиевого завода, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Устройство новых и реконструкция имеющихся аспирационных и пылегазоулавливающих установок с целью обеспечения чистоты воздушной среды в рабочей и обслуживаемых зонах помещений в соответствии с требованиями нормативных документов.	Производственные цеха (БогАЗ, анодно-монтажный отдел) — снижение вредного воздействия производственного фактора "диАлюминий триоксид (в виде аэрозоля дезинтеграции)".	—	Все структурные подразделения.	

1	2	3	4	5	6
	Приведение естественного и искусственного освещения на рабочих местах, в цехах, бытовых помещениях, местах массового перехода людей, на территории к нормам в соответствии с требованиями нормативных документов.	Кабинет АСУТП БогАЗ — снижение вредного воздействия производственного фактора "Освещенность рабочей поверхности".	—	Все структурные подразделения.	
Управление релейной защиты и систем возбуждения, Отдел релейной защиты подстанционного оборудования, Начальник отдела	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление релейной защиты и систем возбуждения, Отдел релейной защиты подстанционного оборудования, Инженер	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление релейной защиты и систем возбуждения, Отдел релейной защиты подстанционного оборудования, Инженер-проектировщик	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 151) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление релейной защиты и систем возбуждения, Отдел релейной защиты станционного оборудования, Начальник отдела	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	
Управление релейной защиты и систем возбуждения, Отдел релейной защиты станционного оборудования, Инженер	Снижение до регламентированных уровней неблагоприятно действующих механических колебаний (шум, вибрация, ультразвук и др.) на рабочих местах в соответствии с требованиями нормативных документов.	Машинный зал (отметка 146) — снижение вредного воздействия производственного фактора "Шум".	—	Все структурные подразделения.	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор
(должность, подпись, ФИО, дата)



Маслов М.А. 21.03.2017г

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист по охране труда
(должность, подпись, ФИО, дата)



Щекин С.А. 21.03.2017г

производитель работ ЭМУ
(должность, подпись, ФИО, дата)



Смирнов А.И. 21.03.17

инженер АО
(должность, подпись, ФИО, дата)



Буров М.В. 21.03.17

инженер отдела РЗСО
(должность, подпись, ФИО, дата)



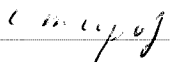
Хотай А.А. 21.03.17

инженер отдела РПО
(должность, подпись, ФИО, дата)



Саватьев В.В. 21.03.17

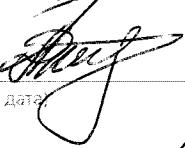
уполномоченный по охране труда
(должность, подпись, ФИО, дата)



Староверов С.Г. 21.03.17

Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

В реестре экспертов за № 284
(№ в реестре экспертов, подпись, ФИО, дата)



Пискунов Д.А.

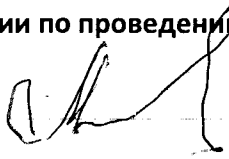
В реестре экспертов за № 279
(№ в реестре экспертов, подпись, ФИО, дата)



Илюшкин А.М.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор
(должность, подпись, ФИО, дата)



Маслов М.А. 21.03.2017г

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист по охране труда
(должность, подпись, ФИО, дата)



Щекин С.А. 21.03.2017г

производитель работ ЭМУ
(должность, подпись, ФИО, дата)



Смирнов А.И. 21.03.17

инженер АО
(должность, подпись, ФИО, дата)



Буров М.В. 21.03.17

инженер отдела РЗСО
(должность, подпись, ФИО, дата)



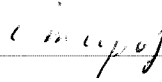
Хотай А.А. 21.03.17

инженер отдела РПО
(должность, подпись, ФИО, дата)



Саватьев В.В. 21.03.17

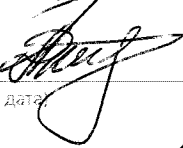
уполномоченный по охране труда
(должность, подпись, ФИО, дата)



Староверов С.Г. 21.03.17

Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

В реестре экспертов за № 284
(№ в реестре экспертов, подпись, ФИО, дата)



Пискунов Д.А.

В реестре экспертов за № 279
(№ в реестре экспертов, подпись, ФИО, дата)



Илюшкин А.М.