

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
<i>Служба технической диагностики, балансировки и контроля оборудования КС</i>					
091-001, Водитель вездехода	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противопушманье наушники, беруши. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами.	Снижение вредного воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса			
091-002, Водитель вездехода	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противопушманье наушники, беруши. Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
091-003, Водитель вездехода	Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса			
091-004, Водитель вездехода	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противопушманье наушники, беруши. Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума Снижение вредного воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса			

091-005, Водитель вездехода	Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами. В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума			
-----------------------------	---	------------------------------------	--	--	--

Дата составления:

09.09.2015 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:



(подпись)

Заместитель генерального

директора по общим вопросам

(должность)

Мальшенко Дмитрий Николаевич

(ФИО)

13.11.2015

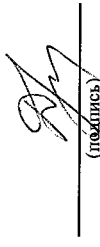
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела организации

труда и заработной платы

(должность)



(подпись)

Дмитриева Елена Анатольевна

(ФИО)

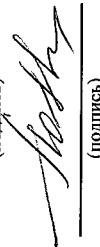
13.11.2015

(дата)

Начальник отдела кадров и

социального развития

(должность)



(подпись)

Гавришова Людмила Петровна

(ФИО)

13.11.2015

(дата)

Начальник отдела охраны труда,

промышленной и экологической

безопасности

(должность)



(подпись)

Атаманова Татьяна Николаевна

(ФИО)

13.11.2015

(дата)

Заместитель председателя

первичной профсоюзной

организации

(должность)



(подпись)

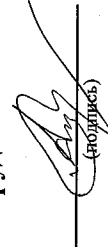
Трофимов Андрей Гранитович

(ФИО)

13.11.2015

(дата)

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



(подпись)

Начальник ИЛ

(должность)

Потапов А.А.

(ФИО)

13.11.2015

(дата)