

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал Публичного акционерного общества «Федеральная гидрогенерирующая компания – РусГидро» - «Каскад Кубанских ГЭС»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Отдел материально-технического обеспечения</i>					
5/2018. Такелажник	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Отдел материально-технического обеспечения	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Куршавской группы ГЭС, ГАЭС</i>					
7/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
8/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Куршавской группы ГЭС, ГЭС-1</i>					
9/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
10/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Куршавской группы ГЭС, ГЭС-2</i>					
11/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
12/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, опера-</i>					

<i>Оперативная группа Барсучковской группы ГЭС</i>					
<i>Оперативная служба, оперативная группа Барсучковской группы ГЭС, ГЭС-3</i>					
14/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
15/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Барсучковской группы ГЭС, ГЭС-4</i>					
16/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
17/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
18/2018. Электромонтёр по обслуживанию подстанций	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Барсучковской группы ГЭС, Свистухинская ГЭС</i>					
20/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Сенгилеевской группы ГЭС</i>					
<i>Оперативная служба, оперативная группа Сенгилеевской группы ГЭС, Сенгилеевская ГЭС</i>					
22/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
23/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	

тов	ные режимы труда и отдыха	процесса			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Сенгилеевской группы ГЭС, Егорлыкская ГЭС</i>					
24/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
25/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Сенгилеевской группы ГЭС, Новотроицкая ГЭС</i>					
26/2018. Начальник смены станции	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
27/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Оперативная служба, оперативная группа Сенгилеевской группы ГЭС, Егорлыкская ГЭС-2</i>					
28/2018. Машинист гидроагрегатов	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Оперативная служба	
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Оперативная служба	
<i>Производственно-техническая служба, Группа электротехнического оборудования</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группа электротехнического оборудования, ГЭС-1</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группа электротехнического оборудования, ГЭС-4</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группа электротехнического оборудования, Сви-</i>					

<i>стухинская ГЭС</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группа электротехнического оборудования, Егорлыкская ГЭС-2</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группа электротехнического оборудования, Новотроицкая ГЭС</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группы турбинного и гидромеханического оборудования, ГАЭС</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группы турбинного и гидромеханического оборудования, ГЭС-2</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группы турбинного и гидромеханического оборудования, ГЭС-3</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группы турбинного и гидромеханического оборудования, Сенгилеевская ГЭС</i>					
<i>Производственно-техническая служба, Группы турбинного и гидромеханического оборудования, Егорлыкская ГЭС</i>					
<i>Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений, Участок мониторинга оборудования</i>					
40/2018. Электромонтёр по испытаниям и измерениям	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений	
<i>Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений, Группа фильтрационного контроля и визуальных наблюдений Куриавской группы ГЭС</i>					

<i>Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений, Группа фильтрационного контроля и визуальных наблюдений Куршавской группы ГЭС</i>					
<i>41/2018. Обходчик гидросооружений</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений	
<i>Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений, Группа фильтрационного контроля и визуальных наблюдений Барсучковской группы ГЭС</i>					
<i>42/2018. Обходчик гидросооружений</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений	
<i>43/2018. Обходчик гидросооружений</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений	
<i>Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений, Группа фильтрационного контроля и визуальных наблюдений Сенгилеевской группы ГЭС</i>					
<i>44/2018. Обходчик гидросооружений</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба мониторинга оборудования и гидротехнических сооружений	
<i>Служба технологических систем управления, Участок измерений</i>					
<i>Служба технологических систем управления, Участок технологической автоматики и возбуждения</i>					
<i>Служба технологических систем управления, Участок связи и телекоммуникаций</i>					
<i>Служба технологических систем управления, Участок ре-</i>					

<i>лейной защиты и противоаварийной автоматики</i>					
<i>57/2018. Инженер по обслуживанию устройств релейной защиты и автоматики</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Служба технологических систем управления	
<i>58/2018. Инженер по обслуживанию устройств релейной защиты и автоматики</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Служба технологических систем управления	
<i>61/2018. Инженер по обслуживанию устройств релейной защиты и автоматики</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия ЭМП	постоянно	Служба технологических систем управления	
<i>Служба эксплуатации, Куршавская группа ГЭС</i>					
<i>66/2018. Электрогазосварщик</i>	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	постоянно	Служба эксплуатации	
	Использовать необходимые средства индивидуальной защиты	Защита от воздействия УФ - излучения	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>67/2018. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций</i>	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>68/2018. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций</i>	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>69/2018. Регенераторщик отработавшего масла</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>70/2018. Мастер водолазной группы</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>71/2018. Водолаз</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>Служба эксплуатации, Барсуковская группа ГЭС</i>					
<i>72/2018. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций</i>	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	

<i>73/2018. Электрогазосварщик</i>	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	постоянно	Служба эксплуатации	
	Использовать необходимые средства индивидуальной защиты	Защита от воздействия УФ - излучения	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>74/2018. Электрогазосварщик</i>	Использовать СИЗОД необходимой степени защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	постоянно	Служба эксплуатации	
	Использовать необходимые средства индивидуальной защиты	Защита от воздействия УФ - излучения	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>75/2018. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций</i>	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>Служба эксплуатации, Сенгилеевская группа ГЭС</i>					
<i>76/2018. Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>77/2018. Столяр</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>78/2018. Штукатур</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
	Использовать средства индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия шума	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>79/2018. Аккумуляторщик</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>80/2018. Моторист водосброса</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	
<i>81/2018. Моторист водосброса</i>	Выполнять установленные рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Служба эксплуатации	

Дата составления: 27.02.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ Ф.И.О.

_____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)
_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
_____	_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

_____	_____	_____	_____
1686		Кочерова Ольга Владимировна	27.02.2018
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)