

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Концессии теплоснабжения"

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>Энергорайон тепловых сетей № 1</i>					
1832. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	<i>постоянно (при работе оборудовании)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 4</i>	<i>выполнено</i>
1833. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	<i>постоянно (при работе оборудовании)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 4</i>	<i>выполнено</i>
1834. Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	<i>постоянно (при обслужив. оборудовании)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 4</i>	<i>выполнено</i>
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	<i>постоянно (при работе с хим. реактивами)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 4</i>	<i>выполнено</i>
1835. Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	<i>постоянно (при обслужив. оборудов.)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 4</i>	<i>выполнено</i>
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	<i>постоянно (при работе с хим. реактив.)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 4</i>	<i>выполнено</i>
<i>Энергорайон тепловых сетей № 2</i>					
1840. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	<i>постоянно (при обслужив. оборудов.)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 2</i>	<i>выполнено</i>
<i>Энергорайон тепловых сетей № 3</i>					
1849. Оператор паровых и водогрейных котлов 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	<i>постоянно (при обслужив. оборудов.)</i>	<i>Участок ТС и РХ № 5</i>	<i>выполнено</i>

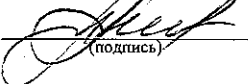
1	2	3	4	5	6
1850. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 2	выполнено
1851. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 4	выполнено
1852. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 3	выполнено
1853. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 3	выполнено
1854. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 2	выполнено
1855. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 2	выполнено
1856. Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 1	выполнено
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	постоянно (при работе с хим. реактив.)	Участок ТС и ГХ № 1	выполнено
1857. Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при обслужив. оборудов.)	Участок ТС и ГХ № 4	выполнено
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	постоянно (при работе с хим. реактивами)	Участок ТС и ГХ № 4	выполнено

1	2	3	4	5	6
1858. Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 4	выполнено
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	постоянно (при работе с хим. реакт.)	Участок ТСУТХ № 4	выполнено
1859. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 1	выполнено
1860. Оператор паровых и водогрейных котлов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 2	выполнено
Энергорайон тепловых сетей № 4					
1866. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 2	выполнено
1867. Старший оператор паровых и водогрейных котлов 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 3	выполнено
1868. Оператор паровых и водогрейных котлов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 3	выполнено
1869. Аппаратчик химводоочистки 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	Участок ТСУТХ № 2	выполнено
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	постоянно (при работе с хим. реакт.)	Участок ТСУТХ № 2	выполнено
1874. Слесарь-ремонтник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при отсутствии оборудования.)	УЦР	выполнено



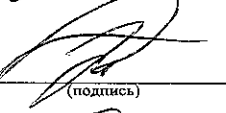
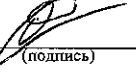
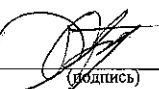
1	2	3	4	5	6
Энергорайон тепловых сетей № 5					
1875. Аппаратчик химводоочистки 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при общестив. оборузов.)	Участок ТСчГХ № 2	выполнено
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	постоянно (при работе с хим. реакт.)	Участок ТСчГХ № 2	выполнено
1876. Аппаратчик химводоочистки 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники и вкладыши)	Снижение вредного воздействия шума	постоянно (при общестив. оборузов.)	Участок ТСчГХ № 2	выполнено
	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей вредных веществ применять средства индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания от воздействия вредных веществ	постоянно (при работе с хим. реакт.)	Участок ТСчГХ № 2	выполнено

Дата составления: 30.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор (должность)	 (подпись)	Антыфеева Марина Алексеевна (Ф.И.О.)	<u>24.12.2018</u> (дата)
-------------------------------------	---	---	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Алимбекова Наталья Ивановна (Ф.И.О.)	<u>24.12.2018</u> (дата)
Начальник финансово-экономической службы (должность)	 (подпись)	Типакова Валерия Витальевна (Ф.И.О.)	<u>24.12.2018</u> (дата)
Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Жданова Валентина Михайловна (Ф.И.О.)	<u>24.12.2018</u> (дата)
Начальник лаборатории промышленной санитарии (должность)	 (подпись)	Пермякова Ольга Владимировна (Ф.И.О.)	<u>24.12.2018</u> (дата)
Ведущий специалист по охране труда службы охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Потова Лариса Владимировна (Ф.И.О.)	<u>24.12.2018</u> (дата)

Председатель профсоюзной организации
(должность)



Нестеренко Галина Васильевна
(Ф.И.О.)

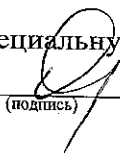
24.12.2018

(дата)

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

622

(№ в реестре)



Данилов Михаил Вячеславович
(Ф.И.О.)

30.11.2018

(дата)