

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Теплоэнерго"

| 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>РТС "Нижегородский"</i> | | | | | |
| <i>кот. п.Новинки, ул.Полевая, д.26</i> | | | | | |
| 627/22. Оператор котельной | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижения уровня шумового воздействия | Постоянно | РТС "Нижегородский" | |
| <i>Служба водно-химических режимов</i> | | | | | |
| 1353. Ведущий инженер-химик | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Служба водно-химических режимов | |
| 1354. Инженер-химик | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Служба водно-химических режимов | |
| <i>Механический участок</i> | | | | | |
| 1326. Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке 6 разряда) | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Механический участок | |
| | Аэрозоли ПФД: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Механический участок | |
| | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижения уровня шумового воздействия | Постоянно | Механический участок | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения | Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения | Постоянно | Механический участок | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Механический участок | |
| 1327. Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей (4 разряда) | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Механический участок | |
| | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижения уровня шумового воздействия | Постоянно | Механический участок | |

Отдел диагностики и неразрушающего контроля

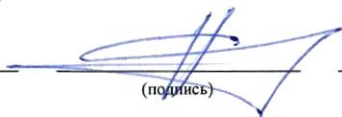
| | | | | | |
|---|--|--|-----------|---|--|
| 635/22. Инженер-дефектоскопист | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижения уровня шумового воздействия | Постоянно | Отдел диагностики и неразрушающего контроля | |
| 636/22. Инженер-дефектоскопист | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижения уровня шумового воздействия | Постоянно | Отдел диагностики и неразрушающего контроля | |
| Грузовой автопарк | | | | | |
| 645/22. Водитель автомобиля (4 группы) | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | Постоянно | Грузовой автопарк | |
| 646/22. Тракторист (4 разряда) | Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | Постоянно | Грузовой автопарк | |
| | Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение напряженности трудового процесса | Постоянно | Грузовой автопарк | |
| Ремонтный участок | | | | | |
| 1245. Электрогазосварщик (занятый на резке и ручной сварке 4 разряда) | Химический: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Ремонтный участок | |
| | Аэрозоли ПФД: Применение эффективных средств индивидуальной защиты, прошедших обязательную сертификацию | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Ремонтный участок | |
| | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижения уровня шумового воздействия | Постоянно | Ремонтный участок | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Ремонтный участок | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения | Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения | Постоянно | Ремонтный участок | |
| Санитарно-промышленная экологическая служба | | | | | |
| 662/22. Инженер-химик (1 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |
| 956. Ведущий инженер-химик | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |
| 957. Инженер (1 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |

| | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|-----------|---|--|
| 958. Инженер (1 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |
| 1630. Инженер (2 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |
| 240-ТЭ. Инженер-химик (1 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |
| 960. Инженер-химик (2 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |
| 961. Инженер-химик (2 категории) | Химический: Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы) | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | Постоянно | Санитарно-промышленная экологическая служба | |

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель технического директора по
охране труда, промышленной и экологической безопасности

(должность)



(подпись)

Смыслов П.Ю.

(Ф.И.О.)

18.07.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель первичной профсоюзной
организации

(должность)



(подпись)

Брыкалова Т.К.

(Ф.И.О.)

18.07.2022

(дата)

Заместитель начальника управления
правового сопровождения общехозяйственной деятельности и корпоративной работы

(должность)



(подпись)

Булдакова О.А.

(Ф.И.О.)

18.07.2022

(дата)

Начальник отдела труда и заработной
платы
(должность)

(подпись)

Семагина Н.В.
(Ф.И.О.)

18.07.2022
(дата)

Заместитель начальника управления
безопасности труда
(должность)

(подпись)

Рыбаков К.В.
(Ф.И.О.)

18.07.2022
(дата)

Начальник отдела организационного
проектирования и нормирования персо-
нала
(должность)

(подпись)

Шигин А.С.
(Ф.И.О.)

18.07.2022
(дата)

Руководитель службы охраны труда
(должность)

(подпись)

Красильникова Е.Ю.
(Ф.И.О.)

18.07.2022
(дата)