

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Газпром газораспределение Рязанская область»

| 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 |
| Филиал АО «Газпром газораспределение Рязанская область» в г. Скопине | | | | | |
| <i>Скопинский участок (391800, Рязанская область, г. Скопин, ул. Пушкина, д. 84А)</i> | | | | | |
| <i>Служба эксплуатации газораспределительных сетей (СЭГС)</i> | | | | | |
| 622-25. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| <i>Михайловский участок (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Мира, д. 2А)</i> | | | | | |
| <i>Транспортная служба</i> | | | | | |
| 652-25. Электрогазосварщик, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| <i>Служба эксплуатации газораспределительных сетей (СЭГС)</i> | | | | | |
| 656-25. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| <i>Строительно-монтажная служба (СМС)</i> | | | | | |
| 664-25. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| <i>Милославский участок (391770, Рязанская область, р.п. Милославское, ул. Ленина, д. 14А)</i> | | | | | |
| <i>Служба эксплуатации газораспределительных сетей (СЭГС)</i> | | | | | |
| 678-25. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |
| <i>Пронский участок (391160, Рязанская область, г. Новомичуринск, 1-ый Промышленный переулок, д. 2)</i> | | | | | |
| <i>Служба эксплуатации газораспределительных сетей (СЭГС)</i> | | | | | |
| 695-25. Электрогазосварщик, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| Старожилковский участок (391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Головнина, д. 2) | | | | | |
| Служба эксплуатации газораспределительных сетей (СЭГС) | | | | | |
| 712-25. Электрогазосварщик, 5 разряд | Химический: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны | | | |
| | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | | | |

Дата составления: 20.10.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер – первый заместитель
генерального директора

(должность)

(подпись)

Данилкин Антон Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела промышленной
безопасности, охраны труда и экологии

(должность)

(подпись)

Бурдина Людмила Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025

(дата)

Начальник отдела по работе с
персоналом

(должность)

(подпись)

Байкова Татьяна Павловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025

(дата)

Специалист по охране труда 3
категории

(должность)

(подпись)

Носирова Диёрахон Зафаржон
КЗИ

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025

(дата)

Специалист 1 категории группы
промышленной безопасности, охраны
труда и экологии

(должность)

(подпись)

Нагина Анжелика Михайловна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025

(дата)

Специалист 1 категории группы
промышленной безопасности, охраны
труда и экологии

(должность)

(подпись)

Зингер Наталья Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025

(дата)

Специалист 1 категории группы
промышленной безопасности, охраны
труда и экологии
(должность)


(подпись)

Василенко Галина Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025
(дата)

Специалист 1 категории группы
промышленной безопасности, охраны
труда и экологии
(должность)


(подпись)

Першин Иван Михайлович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

09.12.2025
(дата)

Специалист 2 категории группы
промышленной безопасности, охраны
труда и экологии
(должность)


(подпись)

Каменова Оксана Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

04.12.2025
(дата)

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

117
(№ в реестре)


(подпись)

Плешков Дмитрий Евгеньевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.10.2025
(дата)