

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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>Руководство и аппарат при руководстве</i>					
<i>Учетно-контрольная группа</i>					
<i>Группа сопровождения эксплуатации и развития локальных информационно-управляющих систем</i>					
<i>Диспетчерская служба</i>					
<i>Химико-аналитическая лаборатория</i>					
<i>Линейно-эксплуатационная служба</i>					
13 06 00 27. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
13 06 00 58. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
13 06 00 59. Электрогазосвар-	Контроль за применением средств ин-	Снижение вредного воздей-	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служ-	Выполняется

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов
страница 1 из 13

щник	дивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	ствия ультрафиолетового излучения		ба, специалисты по охране труда	
	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
13 06 00 60. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
13 06 00 61. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
13 06 00 62. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Линейно-эксплуатационная служба, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>Служба по эксплуатации газо-</i>					

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

страница 2 из 13

<i>распределительных станций</i>					
13 07 00 19. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
<i>ГРС "Алферово"</i>					
<i>ГРС "Апрелевка"</i>					
<i>ГРС "Атепцево"</i>					
<i>ГРС "Балашиха"</i>					
<i>ГРС "Буньково"</i>					
13 07 05 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Вороново"</i>					
<i>ГРС "Воскресенское"</i>					
<i>ГРС "Восход"</i>					
<i>ГРС "Гжель"</i>					
<i>ГРС "Деденево"</i>					
<i>ГРС "Домодедово аэропорт"</i>					
<i>ГРС "Дружба"</i>					
<i>ГРС "Егорьевск"</i>					
13 07 13 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Ерино"</i>					
<i>ГРС "Зорька"</i>					
<i>ГРС "Икша"</i>					
<i>ГРС "Ильинский погост"</i>					
<i>ГРС "Климовск"</i>					
<i>ГРС "Красноармейск"</i>					
13 07 19 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "КРП-10"</i>					

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

<i>ГРС "Лесное"</i>					
<i>ГРС "Ликино-Дулево"</i>					
13 07 26 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Литвиново"</i>					
13 07 27 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Михайловское"</i>					
<i>ГРС "Монино"</i>					
13 07 29 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Наро-Фоминск"</i>					
<i>ГРС "Черноголовка"</i>					
<i>ГРС "Ногинск"</i>					
13 07 32 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Обухово"</i>					
13 07 33 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Орехово-Зуево"</i>					
13 07 34 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Орловский"</i>					
<i>ГРС "Павловский Посад"</i>					
<i>ГРС "Петровское"</i>					
<i>ГРС "Покров"</i>					
13 07 38 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Пушкино"</i>					
13 07 39 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "П/я 180 (Голицыно)"</i>					

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

<i>ГРС "Ракитки"</i>					
<i>ГРС "Раменское"</i>					
13 07 42 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Рогово"</i>					
<i>ГРС "Селятино"</i>					
<i>ГРС "Сергиев Посад"</i>					
13 07 46 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Софрино"</i>					
<i>ГРС "Стрелки"</i>					
<i>ГРС "Сынково"</i>					
<i>ГРС "Фряново"</i>					
13 07 50 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Хотьково"</i>					
<i>ГРС "Черное"</i>					
13 07 52 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Электрогорск"</i>					
<i>ГРС "Электроугли"</i>					
13 07 54 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС "Южная"</i>					
13 07 55 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газораспределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
<i>ГРС № 9"</i>					
<i>ГРС № 38"</i>					
<i>ГРС № 45"</i>					
<i>ГРС № 47"</i>					
<i>ГРС "ГМП-5 Изовер"</i>					
<i>ГРС "Аэропорт Домодедово"</i>					
<i>ГРС "г. Домодедово"</i>					

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

страница 6 из 13

<i>ГРС "Куровское"</i>					
<i>ГРС "Подольск"</i>					
<i>ГРС "ООО "Кроношпан" Энергия-1"</i>					
<i>Замерный узел "Рязанцы"</i>					
<i>ГРС "Северная"</i>					
13 07 44 01. Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Служба по эксплуатации газо-распределительных станций, специалисты по охране труда	Выполняется
Служба защиты от коррозии					
13 10 00 08. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Служба защиты от коррозии, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Служба защиты от коррозии, специалисты по охране труда	Выполняется
Служба контрольно-измерительных приборов и автоматики, телемеханики, эксплуатации АСУ ТП и метрологии					
Служба энерготеплоснабжения					
Аварийно-восстановительный поезд					
13 25 00 12. Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд	Выполняется
13 25 00 29. Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродукто-проводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 30. Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродукто-	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

проводов					
13 25 00 31. Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродукто-проводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума. Снижение времени воздействи- я шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 32. Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродукто-проводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума. Снижение времени воздействи- я шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 33. Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродукто-проводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, контроль применения средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение воздействия шума. Снижение времени воздействи- я шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 50. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического факто-ра путем применения средств индиви-дуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты слуха	Снижение вредного воздей- ствия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств ин-дивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетово-го излучения.	Снижение вредного воздей- ствия ультрафиолетового из- лучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 51. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического факто-ра путем применения средств индиви-дуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контак-та с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств ин-дивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетово-го излучения.	Снижение вредного воздей- ствия ультрафиолетового из- лучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы	Снижение вредного воздей-	Постоянно	Аварийно-восстановительный по-	Выполняется

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

страница 8 из 13

	труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	ствия шума		езд, специалисты по охране труда	
13 25 00 52. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 53. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 54. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

	индивидуальной защиты органов слуха				
13 25 00 55. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 56. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 57. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

страница 10 из 13

(

(

13 25 00 58. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 59. Электрогазосварщик	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
13 25 00 60. Электрогазосварщик	Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	Аварийно-восстановительный поезд, специалисты по охране труда	Выполняется
Служба связи					

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов

Участок радиорелейных линий и радиотелефонной связи					
Служба пожарной охраны					
Хозяйственный участок					
Прочий производственный персонал					
Врачебный здравпункт					
Участок по хранению и реализации материально-технических ресурсов					

Дата составления: 01.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник филиала _____
 (должность) _____
 (подпись) _____

Касьяненко А.В.
 Ф.И.О.

25.12.2019
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по охране труда
 (должность) _____
 (подпись) _____

Овчинников А.Н.

25.12.2019
 (дата)

Ведущий специалист по кадрам
 (должность) _____
 (подпись) _____

Светличная Т.С.
 (Ф.И.О.)

25.12.2019
 (дата)

Ведущий экономист
 (должность) _____
 (подпись) _____

Сустретова Е.Е.
 (Ф.И.О.)

25.12.2019
 (дата)

Юрисконсульт 1 категории
 (должность) _____
 (подпись) _____

Каклюгина В.В.
 (Ф.И.О.)

25.12.2019
 (дата)

Начальник ЛЭС
 (должность) _____
 (подпись) _____

Нелаев А.С.
 (Ф.И.О.)

25.12.2019
 (дата)

Начальник Службы ЭГРС
 (должность) _____
 (подпись) _____

Прибылов А.В.
 (Ф.И.О.)

25.12.2019
 (дата)

Начальник СЗК
 (должность) _____
 (подпись) _____

Чубуков А.И.
 (Ф.И.О.)

25.12.2019
 (дата)

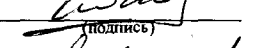
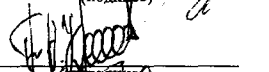
Начальник Службы КИПиА, ТМ, АСУ
 ТП и М _____
 (подпись) _____

Федоров Н.П.

25.12.2019
 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Филиал Общества с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Москва" Московское линейное производственное управление магистральных газопроводов
 страница 12 из 13

(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник Службы ЭТВС (должность)		Андрюшин М.А. (Ф.И.О.)	29.12.2019 (дата)
Начальник АВП (должность)		Чибисов Ю.Г. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)
Начальник Службы связи (должность)		Мохов И.В. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)
Начальник Службы пожарной охраны (должность)		Ершов И.К. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)
Начальник Хозяйственного участка (должность)		Скворцов А.Г. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)
Ведущий инженер (должность)		Красиков Г.А. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)
Заведующий здравпунктом – врач-терапевт (должность)		Баранова В.В. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)		Вахрушева А.С. (Ф.И.О.)	25.12.2019 (дата)

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

3017 (№ в реестре экспертов)		Иванцова Екатерина Андреевна (Ф.И.О.)	01.10.2019 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------