

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Самаранефтегаз"

| 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 |
| Цех по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа №2 | | | | | |
| <i>Участок №1 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа</i> | | | | | |
| <i>Бригада №1 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа</i> | | | | | |
| 129А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| <i>Бригада №2 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа</i> | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| 145А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| 150А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| <i>Бригада №3 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа.</i> | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |

| | | | | | |
|---|---|---|-----------|--|--|
| 161А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| <i>Бригада №4 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа</i> | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| 167А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| <i>Бригада текущего ремонта трубопроводов на объектах добычи нефти и газа</i> | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| 175А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| 178А. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума. Уменьшение вредности шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| | Использовать СИЗ (костом сварщика) | Снижение вредного воздействия УФ-излучения | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |
| | Использовать СИЗОД | Уменьшение вредного влияния фактора | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | |

| | | | | | | |
|---|---|---|------------------------|--|--|--|
| Участок №2 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа | | | | | | |
| Бригада №5 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа | | | | | | |
| 186А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | | |
| 194. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | Организовать рациональные режимы труда и отдыха Использовать СИЗОД | Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение вредного влияния фактора Уменьшение вредного воздействия фактора. Уменьшение вредного воздействия шума. Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | | |
| Бригада №6 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа | Использовать СИЗ (костом сварщика) | Снижение вредного воздействия УФ-излучения | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | | |
| 196А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | | |
| 199А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортирующих сероводородосодержащий газ и конденсат от промысла до завода | Организовать рациональные режимы труда и отдыха Использовать СИЗ органов слуха | Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно постоянно | Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 Управление эксплуатации трубопроводов, ЦЭРТ №2 | | |

| | | | | | |
|--|---|---|-----------|---|--|
| Бригада №7 по эксплуатации и ремонту трубопроводов на объектах добычи нефти и газа | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |
| 202А. Трубопроводчик линейный, занятый обслуживанием трубопроводов, транспортными сервоподорожосодержащими газ и конденсат от промысла до завода | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |
| 212. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке | Организовать рациональные режимы труда и отдыха Использовать СИЗОД | Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение вредного влияния фактора | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |
| | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия фактора. Уменьшение вредного воздействия шума. Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |
| | Использовать СИЗ (костом сварщика) | Снижение вредного воздействия УФ-излучения | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |
| <i>Профессии для совмещения</i> | | | | | |
| 215. Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания | Использовать СИЗ органов слуха | Уменьшение вредного воздействия шума | постоянно | Бурьянские эксплуатационные трубопроводы, №ЭРП №2 | |

Дата составления: 29.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по промышленной безопасности, охране труда и окружающей среды.

(должность)

(подпись)

Костромин П.С.
Ф.И.О.

30.12.19
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:












Начальник управления подготовки и компьютеризации газа

(должность)

(подпись)

Бахтияров Р.Р.
Ф.И.О.

27.12.19
(дата)

| | | | |
|--|---|------------------------------|----------------------|
| Начальник управления поддержания пластового давления (должность) |  | Гончаров Н.А. (Ф.И.О.) | 12.11.2019 (дата) |
| Начальник управления организации труда и мотивации персонала (должность) |  | Егорова А.А. (Ф.И.О.) | 29.12.19 (дата) |
| Безопасности и охраны труда Безопасности и охраны труда (должность) |  | Новичкова Е.В. (Ф.И.О.) | 04.11.2019 (дата) |
| Начальник управления обеспечения персоналом (должность) |  | Кореннова И.А. (Ф.И.О.) | 26.12.2019 (дата) |
| Заместитель главного энергетика по теплоснабжению (должность) |  | Дворянчиков И.В. (Ф.И.О.) | 30.12.2019 (дата) |
| Начальник управления контроля качества (должность) |  | Зубарев И.С. (Ф.И.О.) | 12.12.2019 (дата) |
| Начальник отдела охраны труда управления промышленной безопасности и охраны труда (должность) |  | Нагорнов А.С. (Ф.И.О.) | 11.11.2019 (дата) |
| Заместитель начальника управления - Главный инженер управления по подготовке нефти (должность) |  | Самсонов А.Ю. (Ф.И.О.) | 19.11.2019 (дата) |
| Заместитель начальника управления - Главный инженер управления добычи нефти и газа (должность) |  | Хафизов В.М. (Ф.И.О.) | 15.11.2019 (дата) |
| Заместитель главного энергетика по электротехническому оборудованию (должность) |  | Станин А.В. (Ф.И.О.) | 29.12.2019 (дата) |
| Заместитель начальника управления - Главный инженер управления эксплуатации трубопроводов (должность) |  | Яковлев А.Д. (Ф.И.О.) | 21.11.2019 (дата) |

Технический инспектор труда
первичной профсоюзной организации

АО «Самаранефтегаз»

(должность)


(подпись)

Бондарев С.С.
(Ф.И.О.)

27.11.2019
(дата)

Заместитель председателя
первичной профсоюзной организации

АО «Самаранефтегаз» по ЦПМ

(должность)


(подпись)

Самороднов С.А.
(Ф.И.О.)

14.12.2019
(дата)

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

1720

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Малышев Илья Николаевич
(Ф.И.О.)

29.10.2019
(дата)