

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ
результатов проведения специальной оценки условий труда
в ООО «Газпром трансгаз Ухта» в 2022 году
(дата составления: 20.12.2022)

Наименование	Всего	Всего СОУТ в 2022 году	Распределение по классам (подклассам) условий труда по СОУТ 2022 года						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	8751	2558	0	2398	143	17	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13462	3791	0	3165	530	96	0	0	0
из них женщин	2884	699	0	686	9	4	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	61	10	0	10	0	0	0	0	0

**Сводный перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда работников
ООО «Газпром трансгаз Ухта», на рабочих местах которых в 2022 году проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Моторист (машинист)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы
Слесарь по ремонту технологических установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Слесарь-сантехник (с правами сварочных работ)	Снижение вредного воздействия химического фактора: снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения: контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	Филиалы
Слесарь по ремонту технологических установок (водитель автомобиля)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист технологических компрессоров	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Уборщик производственных помещений	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Приборист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Оператор газораспределительной станции	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист автогрейдера	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист автогрейдера	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы
Машинист бульдозера	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы
Машинист бульдозера	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист бульдозера	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиалы

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Машинист трубоукладчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист трубоукладчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы
Машинист уборочных машин	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы
Тракторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Тракторист	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы
Машинист экскаватора	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист экскаватора	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиалы
Машинист экскаватора	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха; Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума и вибрации	Постоянно	Филиалы

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Машинист двигателей внутреннего сгорания	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Водитель автомобиля	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Водитель автомобиля	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиалы
Водитель погрузчика	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Водитель погрузчика	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиалы
Электрогазосварщик	Химический, неионизирующее излучение, тяжесть труда: Соблюдать регламентированные перерывы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов зрения, органов дыхания. При работе на стационарном сварочном посту, обязательное применение вытяжной вентиляции	Снижение времени контакта с вредными веществами, снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиалы
Электрогазосварщик	Неионизирующее излучение: контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от	Снижение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиалы

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Электрогазосварщик	<p>ультрафиолетового излучения</p> <p>Химический, неионизирующее излучение: Применение средств индивидуальной защиты органов зрения, органов дыхания. При работе на стационарном сварочном посту, обязательное применение вытяжной вентиляции</p>	Снижение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиалы
Электрогазосварщик ручной сварки	<p>Химический, неионизирующее излучение, тяжесть труда: Соблюдать регламентированные перерывы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов зрения, органов дыхания. При работе на стационарном сварочном посту, обязательное применение вытяжной вентиляции</p>	Снижение времени контакта с вредными веществами, снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиалы
Электрогазосварщик-врезчик	<p>Химический, неионизирующее излучение, тяжесть труда: Соблюдать регламентированные перерывы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов зрения, органов дыхания. При работе на стационарном сварочном посту, обязательное применение вытяжной вентиляции</p>	Снижение времени контакта с вредными веществами, снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиалы

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Инженер по ремонту	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (сменный)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Сменный инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Инженер-дефектоскопист	Ионизирующее излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Филиалы
Ведущий инженер-дефектоскопист	Ионизирующее излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Филиалы
Мастер	Ионизирующее излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно	Филиалы
Токарь	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиалы

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия
1	2	3	4	5
Штукатур	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиалы
Станочник деревообрабатывающих станков	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиалы
Маляр	Тяжесть труда: соблюдать регламентированные перерывы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Химический: Уменьшить время контакта с вредными веществами, контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение тяжести трудового процесса. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиалы