

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**результатов проведения специальной оценки условий труда в ООО «Газпром трансгаз Ухта» в 2014 году**  
(дата составления: 23.04.2015)

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	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.)	2658	2658	0	1662	603	393	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	4791	4791	0	2519	1055	1217	0	0	0
из них женщин	562	562	0	464	61	37	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	0	1	0	0	0	0

**СВОДНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ**  
**рекомендуемых мероприятий по улучшению условий**  
**и охраны труда работников ООО «Газпром трансгаз Ухта», на рабочих местах которых в 2014 году**  
**проводилась специальная оценка условий труда**  
(дата составления: 23.04.2015)

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Машинист технологических компрессоров	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия шума			
Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Инженер по ремонту	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Слесарь по ремонту технологических установок	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Приборист	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Водитель вездехода	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия вибрации			
Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Машинист трубоукладчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Машинист экскаватора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Тракторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Плотник	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Аппаратчик воздухоразделения	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Уборщик производственных и служебных помещений	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Капитан-механик (моторного катера)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Моторист (машинист)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Рулевой (кормщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия вибрации			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Машинист двигателей внутреннего сгорания	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Ведущий инженер ГКС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Начальник цеха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Слесарь-ремонтник ТВС (с правами сварки)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Инженер (Служба АСУ, А и ТМ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Машинист автогрейдера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Электрогазосварщик-врезчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия шума			
Сменный инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов (ГКС)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Антенщик-мачтовик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Кабельщик-спайщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Лаборант химического анализа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Кузнец ручнойковки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Станочник широкого профиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Оператор стиральных машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Аккумуляторщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение тяжести трудового процесса.			
Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение тяжести трудового процесса			
Начальник станции (Азотокислорододобывающая станция)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Мастер (Азотокислорододобывающая станция)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Столяр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение тяжести трудового процесса			
Регенераторщик отработанного масла	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Капитан	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Механик (судовой)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Инженер СЭС	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки магистральных газонефтепродуктопроводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Врач-специалист (врач-рентгенолог)	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Рентгенолаборант	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно
		Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Филиал, структурное подразделение	Постоянно