

**СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ**  
**результатов проведения специальной оценки условий труда**  
**в ООО «Газпром трансгаз Ухта» в 2017 году**  
(дата составления: 10.04.2018)

Наименование	Всего	Всего с АРМ и СОУТ	Распределение по классам (подклассам) условий труда с действующими материалами АРМ и СОУТ						
			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.)	2146	2146	0	1986	127	33	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3002	3002	0	2468	450	84	0	0	0
из них женщин	611	611	0	603	4	4	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	1	0	0	0	0	0

**Сводный перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда работников ООО «Газпром трансгаз Ухта», на рабочих местах которых в 2017 году проводилась специальная оценка условий труда  
(по состоянию на 10.04.2018)**

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 автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Водитель вездехода	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Инженер I категории группы диагностического обслуживания оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума и вибрации.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Инженер по ремонту	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума и вибрации.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Инженер по эксплуатации оборудования газовых объектов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Капитан	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума и вибрации.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Машинист автогрейдера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума и вибрации.	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 двигателей внутреннего сгорания	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Машинист компрессорной установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Машинист погрузочной машины	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия общей и локальной вибрации	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Машинист технологических компрессоров	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня 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 и вибрации.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания	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 и вибрации.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Наполнитель баллонов	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
Оператор газораспределительной станции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Приборист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Руководитель группы диагностического обслуживания оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Слесарь по ремонту технологических установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Станочник деревообрабатывающих станков	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно
Столяр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	постоянно	Филиал, структурное подразделение	постоянно