

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Новосибирский филиал ООО «Газпром проектирование»

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>АППАРАТ ПРИ РУКОВОДСТВЕ</i>					
<i>ОТДЕЛ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ</i>					
<i>ПЛАНОВО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ГРУППА</i>					
<i>СЛУЖБА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И ОТЧЕТНОСТИ</i>					
<i>БЮРО ГЛАВНЫХ ИНЖЕНЕРОВ ПРОЕКТОВ</i>					
<i>ОТДЕЛ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ-ПОЛЕВАЯ ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ №1</i>					
<i>ОТДЕЛ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ-ПОЛЕВАЯ ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ №2</i>					
<i>ОТДЕЛ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ-ПОЛЕВАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ ПАРТИЯ №1</i>					
06000254. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000255. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000256. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000257. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000258. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000259. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000260. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			

06000261. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
06000262. Машинист буровой установки.	Обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов слуха	Защита органов слуха			
ОТДЕЛ ИНЖЕНЕРНЫХ ИЗЫСКАНИЙ-ГРУНТОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ					
ОТДЕЛ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ-ГРУППА АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ					
ОТДЕЛ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ-ГРУППА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СВЯЗИ					
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ					
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ -ГРУППА МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ					
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ - ГРУППА КОМПРЕССОРНЫХ И ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СТАНЦИЙ					
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ - ГРУППА ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ					
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ					
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ – ГРУППА ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ И АРХИТЕКТУРНЫХ РЕШЕНИЙ					
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ – ГРУППА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ И ЭСТАКАД					
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОТДЕЛ – ГРУППА ГЕНЕРАЛЬНЫХ ПЛАНОВ					
САНТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ					
САНТЕХНИЧЕСКИЕ ОТДЕЛ –					

ГРУППА ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ					
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ОТ- ДЕЛ – ГРУППА ВНЕШНЕГО И ВНУТРИПЛОЩАДОЧНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ					
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ОТ- ДЕЛ – ГРУППА ЭЛЕКТРОХИ- МИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ					
СМЕТНЫЙ ОТДЕЛ					
СМЕТНЫЙ ОТДЕЛ-ГРУППА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕ- СТИЦИЙ					
ОТДЕЛ ВЫПУСКА И ТИРА- ЖИРОВАНИЯ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ					

Дата составления: 22.12.2017