

## ГРАФИК

проведения работ по техническому обслуживанию на 20\_\_ год.

№ п/п	Наименование работ	2015				2016							
		Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август		
<b>1.</b>	<i>Техническое обслуживание КИП и Автоматики</i>												
1.1	Проведение испытаний автоматики безопасности по всем параметрам контроля путем доведения каждого из них до установленного значения, с составлением актов проверки.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.2	Проверка работоспособности КИПиА систем регулирования и управления	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.3	Технический осмотр целостности корпусов, крышек и изоляции, надежность механических соединений	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.4	Проверка наличия люфтов в отдельных узлах и соединениях и при необходимости устранение их, проверка запорно-регулирующих устройств, состояния электропривода.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
1.5	Протяжка контактов электрических соединений, промывка контактов реле, проверка настройки датчиков и при необходимости корректировка.	X			X			X			X		
1.6	Трансформатор зажигания: обследование, проверка кабеля зажигания; проверка электродов, проверка зазора, проверка искры; проверка смесительной головки, состояние огневой трубы.							X					
1.7	Регулировка газоздушнoй смеси, функциональный контроль							X					
<b>2.</b>	<i>Техническое обслуживание системы контроля загазованности</i>												
2.1	Проверка срабатывания электромагнитного отсечного клапана	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.2	Проверка срабатывания сигнализаторов загазованности поверочной газовой смесью, с составлением актов проверки	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
2.3	Проведение метрологической поверки												

№ п/п	Наименование работ	2015				2016							
		Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
<b>3.</b>	<i>Техническое обслуживание ГРУ, внутреннего газопровода</i>												
3.1	Осмотр технического состояния	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
3.2	Техническое обслуживание	X			X			X			X		
3.3	Проверка параметров срабатывания	X			X			X			X		
3.4	Текущий ремонт									X			
<b>4</b>	<i>Техническое обслуживание наружного газопровода</i>												
4.1	Обход и осмотр трассы подземного газопровода	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4.2	Обход и осмотр трассы надземного газопровода	X			X			X			X		
4.3	Проверка технического состояния запорной арматуры	X			X			X			X		
4.4	Проверка плотности фланцевых и резьбовых соединений	X			X			X			X		
<b>5</b>	<i>Техническое обслуживание узла учета газа</i>												
5.1	Технический осмотр состояния счетчика газа, проверка уровня масла, при необходимости доливка	X			X			X			X		
5.2	Проверка технического состояния счетчика газа, согласно методики ЛГТИ.407221.007Д1	X			X			X			X		

Качество услуг соответствует требованиям действующего законодательства РФ, а также требованиям, предъявляемым ГОСТами, СНИПами, «Правилами безопасности систем газораспределения и газопотребления», технической документацией эксплуатационного оборудования.

**ЗАКАЗЧИК:**

**ПОДРЯДЧИК:**

---



---