

Техническое задание № 3
на выполнение технического диагностирования ресивера гаражного компрессора и
воздухосборника на складе хлора НФС-1

	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ООО «Самарские коммунальные системы» Юридический адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 Почтовый адрес: 443056, г. Самара, ул. Луначарского, д.56 Р/с 40702810903370000034 в Ф-л ГПБ (ОАО) В Г. САМАРЕ
2	Основание для проведения работ	Окончание назначенного срока службы.
3	Наименование и местоположение объекта	Ресивер и воздухосборник, установленные на Складе хлора (включая хлораторную) Насосно-фильтровальной станции №1, г. Самара, ул. Советской Армии, 298, III класс опасности
4	Источник финансирования	Производственная программа
5	Цель и назначение	Техническое диагностирование, с целью определения соответствия технических устройств требованиям промышленной безопасности и определение возможности, условий, сроков дальнейшей эксплуатации технических устройств
6	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	1.Ресивер гаражного компрессора (1989 г.) Назначение: для сглаживания пульсаций давления. -Давление расчетное 0,8МПа ; -Рабочая среда воздух; -Рабочий объем 0,25 м³ ; -Без теплоизоляции. 2.Воздухосборник (1989 г.) Назначение: для сглаживания пульсаций давления. -Давление расчетное МПа 1,2; -Рабочая среда воздух; -Рабочий объем 0,5 м³ ; -Без теплоизоляции.
7	Режим работы производства	При проведении ремонтных работ.
8	Состав работ	Техническое диагностирование выполненное в соответствии с требованиями, действующих

	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
		нормативных документов и действующего законодательства РФ, с выдачей отчетов
9	Состав и виды работ, выполняемых исполнителем	Все работы выполняются организацией исполнителем
10	Требование к Исполнителю	Наличие лицензии на право проведения ЭПБ, наличие специалистов неразрушающего контроля, свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля
11	Требования к используемому оборудованию (включая источник поставки- заказчик /подрядчик, гарантийные требования, сроки поставки и пр.)	Все необходимое оборудование, комплектующие изделия, инструменты, оснастка перед началом производства работ находится в наличии у Исполнителя
12	Состав разделов документации и требования к их содержанию	В соответствии с требованиями действующей нормативной документацией и действующего законодательства РФ
13	Исходные данные для выполнения работ	1.Техническое задание на ТД 2. Паспорта сосудов
14	Сроки выполнения работ (по основным этапам)	Два месяца
15	Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Один экземпляр
16	Дополнительные требования и особые условия	1. Работы должны выполняться в соответствии с требованиями действующей нормативных документов 2. Перед началом производства работ работники Исполнителя проходят инструктажи в СОТ 3.Исполнитель получает разрешение на выполнение работ, с оформлением допуска на объект, и выполняет организационные мероприятия по ОТ и ПБ при производстве работ на действующем предприятии

Руководитель группы по промышленной безопасности СОТ



Т.П. Миронова