

Техническое задание №1  
на выполнение экспертизы промышленной безопасности коллектора сухого газообразного  
хлора №1-5 (5 шт) на складе хлора НФС-2

	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 ГТБ (ОАО) В Г. САМАРЕ
2	Основание для проведения работ	116-ФЗ от 21.07.1997 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» Окончание назначенного срока службы.
3	Наименование и местоположение объекта	Коллектора сухого газообразного хлора 5 шт.,- расположенные на Складе хлора (включая хлораторную) Насосно-фильтровальной станции № 2 г. Самара, Студеный овраг, ОПО III класса опасности
4	Источник финансирования	Производственная программа
5	Цель и назначение	Экспертиза промышленной безопасности (далее- ЭПБ) с целью определения соответствия трубопроводов требованиям промышленной безопасности и определение возможности, условий, сроков дальнейшей эксплуатации.
6	Основные технико-экономические показатели и характеристики объекта, в том числе мощность и производительность	Наименование: Коллекторы сухого газообразного хлора №1-№5 (5 шт) Ввод в эксплуатацию 1996 Диаметр наружный 32, 0 мм Назначение: Транспортировка газообразного хлора. Рабочее давление: 0,4 МПа Рабочая среда: газообразный хлор. Антикоррозионное покрытие: ЛКП Общая длина - 53,75м.
7	Состав работ	Экспертиза промышленной безопасности, выполненная в соответствии с требованиями, действующих нормативных документов и действующего законодательства РФ, с выдачей заключения и обеспечение регистрации заключения в Ростехнадзоре.

	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
8	Состав и виды работ, выполняемых подрядчиком.	Все работы выполняются подрядной организацией
9	Требование к Исполнителю	Наличие лицензии на право проведения ЭПБ, наличие экспертов, аттестованных в области Э 9 ЗС, Э 9ТУ
10	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 Подрядчика.
11	Состав разделов документации и требования к их содержанию	Заключение ЭПБ в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, Приказ Ростехнадзора от 20.10.2020 № 420 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»
12	Исходные данные для выполнения работ	1. Техническое задание на выполнение экспертизы 2. Заключение ЭПБ от 10.10.2019
13	Сроки выполнения работ (по основным этапам)	Три месяца
14	Требования по количеству экземпляров документации, передаваемой заказчику	Один экземпляр
15	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.