



СОГЛАСОВАНО

И.о. главного инженера филиала
ФГУП «ПО «Маяк» - «Базальт»
 Г. В. Горяев

« _____ » _____ 2018 г.

УТВЕРЖДЕНО

И.о. зам. генерального директора
- директора филиала
 А.И. Кузьмина

« _____ » _____ 2018 г.

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий
для филиала ФГУП «ПО «Маяк» - «Базальт»
на 2019 г

Предмет закупки: Ацетилен газообразный технический
ГОСТ 5457-75 545605

Саратов
2018

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 3.2. Требования к надежности

Подраздел 3.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 3.4 Требования к маркировке

Подраздел 3.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 11. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Ацетилен газообразный технический по ГОСТ 5457-75 (1 баллон) – далее – Ацетилен
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Ацетилен должен быть новым, заправлен не ранее 2019 года
Подраздел 1.3 Этапы поставки
Ацетилен поставляется в один этап (4-й квартал - октябрь). Оплата за Ацетилен производится после получения Покупателем товара.
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления
Поставка Ацетилена должна быть выполнена в строгом соответствии с требованиями настоящего Технического задания и договора, подписанного сторонами по результатам проведения закупочных процедур, требованиями нормативной документации.
Подраздел 1.5 Код ОКП
20.14.14.125 Ацетилен газообразный технический ГОСТ 5457-75 по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности - Код ОКП <u>2411220300</u>

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Ацетилен газообразный технический необходим для обеспечения работы приборов в лаборатории химического анализа филиала ФГУП «ПО «Маяк» - «Базальт».

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Газообразный ацетилен должен быть изготовлен в соответствии с требованиями настоящего стандарта по технологическому регламенту, утвержденному в установленном порядке.

По физико-химическим показателям технический ацетилен должен соответствовать нормам, указанным в табл. 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Норма для ацетилена			<u>газообразного</u> <u>ОКП</u> <u>2411220300</u>
	растворенного			
	марки А	марки Б		
	ОКП 2411220100	первого сорта ОКП 2411220230	второго сорта ОКП 2411220240	
1. Объемная доля ацетилена, %, не менее	99,5	99,1	98,8	98,5
2. Объемная доля воздуха и других малорастворимых в воде газов, %, не более	0,5	0,8	1,0	1,4
3. Объемная доля фосфористого водорода, %, не более	0,005	0,02	0,05	0,08
4. Объемная доля сероводорода, %, не более	0,002	0,005	0,05	0,05
5. Массовая концентрация водяных паров при температуре 20 °С и давлении 101,3 кПа (760 мм рт. ст.), г/м³, не более	0,4	0,5	0,6	Не нормируется
что соответствует температуре насыщения, °С, не выше	Минус 26	Минус 24	Минус 22	

Подраздел 3.2. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Баллоны с Ацетиленом должны соответствовать ГОСТ 949-73, быть освидетельствованы, иметь соответствующие клейма на корпусе, подтверждающие возможность их эксплуатации, иметь опорные башмаки. Запорные вентили на баллонах должны быть исправны.

Подраздел 3.3 Требования к упаковке

Товар маркируется на русском языке (каждое тарное место). В маркировке указывается наименование Продавца и его адрес; наименование продукции; страна-изготовитель; дата использования Товара, номер партии; литраж. Вместе с Товаром поставляется Сертификат качества фирмы-изготовителя на русском языке, заверенный подлинной печатью поставщика. Паспорт качества или сертификат качества должен быть упакован в непромокаемую плёнку (полиэтилен или аналог), предотвращающую загрязнение и обеспечивающую сохранность.

На дату поставки Товар должен иметь остаточный срок использования не менее 2/3 от основного срока годности.

Товар должен быть упакован в тару, предусмотренную требованиями ГОСТ 3885-73, обеспечивающую ее сохранность при перевозке любыми видами транспорта, перегрузке и хранении.

Все баллоны должны быть освидетельствованы, клеймо освидетельствующей организации должно подтверждаться Разрешением на техническое освидетельствование баллонов.

Ацетилен должен поставляться в 40-литровых баллонах.

Партия газообразного ацетилена, направляемая потребителю, должна сопровождаться документом о качестве, содержащим следующие данные:

Наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак;

наименование, марку и сорт продукта;

номер партии;

дату изготовления продукта;

количество ацетилена в килограммах или кубических метрах;

результаты проведенных анализов или подтверждение о соответствии продукта

требованиям настоящего стандарта;

обозначение настоящего стандарта.

Баллоны от потребителя должны поступать с остаточным давлением, соответствующим указанному в табл. 2.

Таблица 2

Температура газа, °С	Остаточное давление в баллоне МПа (кгс/см ²), не менее
До 0	0,05 (0,5)
От 0 до +15	0,10 (1,0)
От +15 до +25	0,20 (2,0)
От +25 до +35	0,30 (3,0)

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Доставка Ацетилена до Покупателя (территория филиала) производится силами и за счёт Поставщика. Приёмка Ацетилена проходит поэтапно с обязательным присутствием представителей Покупателя с оформлением необходимых в соответствии с договором документов.

Приемка поставленного Ацетилена осуществляется Покупателем с учетом соответствия количества, комплектности и качества поставляемого товара в ходе передачи Покупателю на месте доставки.

Приемка продукции осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и с Инструкциями № п-6 (утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15 июня 1965 г.) и № п-7 (утвержденной постановлением

Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г.) с последующими изменениями и дополнениями.

По факту приемки Ацетилена соответствующего по качеству, комплектности, таре, упаковке и маркировке стандартам, техническим условиям и условиям Договора, уполномоченный представитель Покупателя подписывает оговоренные договором документы.

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

С каждым баллоном (или с каждой партией из нескольких баллонов) должен поставляться паспорт качества, подтверждающий характеристики приобретаемого Ацетилена.

Поставка продукции осуществляется с обязательным приложением документов качества и оригиналов бухгалтерских документов:

- товарная накладная по унифицированной форме ТОРГ-12, оформленная в соответствии с Постановлением Госкомстата РФ от 25.12.1998 № 132 и требованиями Федерального закона от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ;

- счет-фактура, оформленная в соответствии с Налоговым Кодексом РФ (часть 2) ст. 168, 169 и Постановлением Правительства РФ от 26.12.2011 г. № 1137 (в действующей редакции);

- с подлинными подписями и печатью.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Каждый баллон с Ацетиленом должен соответствовать всем нормам и правилам, установленным на территории Российской Федерации, требованиям промышленной безопасности и безопасности труда. При поставке Ацетилена Поставщик предоставляет гарантию качества, оформленную паспортом качества.

При транспортировке баллонов должны быть приняты меры, предотвращающие их повреждение. Баллоны должны быть оснащены вентилями специальных типов, предназначенными для ацетиленовых баллонов. Автомобили должны иметь допуск на перевозку опасного груза.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Баллоны, наполненные ацетиленом, хранят в специальных складских помещениях или на открытых площадках под навесом, защищающим их от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей, по группе ОЖ 2 ГОСТ 15150-69.

Гарантийный срок хранения 18 месяцев со дня изготовления

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок годности не менее срока, заявленного производителем.

РАЗДЕЛ 8. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Соблюдение норм и правил Федерального закона РФ от 10 января 2002 года №7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Ацетилен - взрывоопасный газ. С воздухом образует взрывоопасную смесь с нижним концентрационным пределом воспламенения при атмосферном давлении, приведенным к температуре 25°C, - 2,5 % (по объему) по ГОСТ 12.1.004-85. Температура самовоспламенения ацетилена 335 °C.

По категориям и группам взрывоопасности ацетилен относится к категории и группе ПС-Т2

по ГОСТ 12.1.011-78. Все работы, связанные с производством и использованием ацетилена должны выполняться в соответствии с правилами безопасности для производства ацетилена, утвержденными Госгортехнадзором СССР. Содержание ацетилена в воздухе рабочей зоны должно контролироваться автоматическими приборами непрерывного действия, сигнализирующими о превышении в воздухе допустимой взрывобезопасной концентрации ацетилена, а также периодически с помощью индикаторных трубок по ГОСТ 12.1.014-84. С воздухом образует взрывоопасную смесь с нижним концентрационным пределом воспламенения при атмосферном давлении, приведенным к температуре 25°C, - 2,5 % (по объему) по ГОСТ 12.1.004-85. В качестве средств пожаротушения следует использовать сжатый азот, углекислотные огнетушители, асбестовое полотно, песок.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемой Поставщиком продукции должно подтверждаться соответствующими документами качества (перевод на русский язык сертификата анализа фирмы-изготовителя, заверенный подлинной печатью Поставщика).

РАЗДЕЛ 11. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

В цену договора должны быть включены все расходы, в том числе расходы на перевозку, доставку продукции до места назначения, страхование, упаковку, экспедирование, полный комплект технической документации, уплату таможенных пошлин, налогов, других обязательных платежей.

Оплата за поставленный Товар осуществляется платежным поручением с расчетного счета Покупателя на расчетный счет Поставщика. Датой платежа является дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

Порядок осуществления расчетов: по факту поставки Товара в течение 10 банковских дней со дня получения Покупателем Товара, документов качества и оригиналов бухгалтерских документов:

- товарная накладная по унифицированной форме ТОРГ-12, оформленная в соответствии с Постановлением Госкомстата РФ от 25.12.1998 № 132 и требованиями Федерального закона от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ;
- счет-фактура, оформленная в соответствии с Налоговым Кодексом РФ (часть 2) ст. 168, 169 и Постановлением Правительства РФ от 26.12.2011 г. № 1137 (в действующей редакции);
- с подлинными подписями и печатью.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество требуемого Ацетилена – 1 баллон.

Поставка осуществляется в один этап в соответствии с условиями договора, заключённого по результатам закупочной процедуры.

Место поставки – территория филиала ФГУП «ПО «Маяк» - «Базальт» - Саратовская область, Саратовский район, Вольский тракт, д. 4. Поставка Ацетилена производится силами и за счёт Поставщика.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Техническая информация должна быть представлена на бумажном носителе (формат не более А4), заверенная печатью Поставщика.

РАЗДЕЛ 14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ОКП	Общепромышленный классификатор продукции.
2	ФГУП «ПО «Маяк»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Маяк».

РАЗДЕЛ 15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
	Отсутствует	

Начальник ЛХА



С.А. Черепихина

оплата 100% по графику поставки