

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
Пекарский Т.А.

_____ / _____

**Техническое задание
на выполнение диагностических и ремонтных работ
для объектов: спектрометр
с индуктивно-связанной плазмой
Perkin Elmer Optima 7300DV
Сер.№ 077C1061001,
Система микроволновой пробоподготовки
BERGHOF SPEEDWAVE SW-4 №000430,
Система микроволновой пробоподготовки
BERGHOF SPEEDWAVE MWS-3+ №000146**

NOG-353 / 132 от 13.01.2022

Новоуральск
2022

Техническое задание
на выполнение диагностических и ремонтных работ,
для объектов: Спектрометр
с индуктивно-связанной плазмой
Perkin Elmer Optima 7300DV
Сер.№ 077C1061001,
Внесен в Государственный реестр средств измерений № 20781-08;
Система микроволновой пробоподготовки
BERGHOF SPEEDWAVE SW-4 №000430;
Система микроволновой пробоподготовки
BERGHOF SPEEDWAVE MWS-3+ №000146.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ
РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ
РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ
РАЗДЕЛ 5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА
РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Для выполнения задания требуется:

1. Для спектрометра с индуктивно-связанной плазмой Perkin Elmer Optima 7300DV:
 - Установить и настроить плату контроллера (N077-9654) в соответствии с требованиями фирмы-изготовителя;
 - Провести диагностику в соответствии с методами диагностики фирмы-изготовителя;
 - Проверить функциональность в соответствии с методикой поверки зарегистрированной в Госреестре СИ за № 20781-08.
2. Для СМП:
 - Выполнить диагностику неисправности, выполнить дефектовку, составить ремонтную смету.

Гарантия на выполненные ремонтные работы устанавливается на период 6 месяцев и начинается с момента завершения работ подписанием акта выполненных работ.

РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

По завершении работ необходимо заполнить:

- Акт выполненных работ на каждую ремонтную единицу.
- Дефектную ведомость.
- Ремонтную смету.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Во время оказания услуги и выполнения работ Исполнитель обязан выполнять действующие на предприятии правила внутреннего распорядка, пропускного и внутриобъектного режима, правила охраны труда и производственной санитарии, правила технической эксплуатации и пожарной безопасности. За неисполнение данного пункта ответственность возлагается на Исполнителя в соответствии с действующими нормативными актами и законодательством РФ.

Во время оказания услуг и выполнения работ Исполнитель обязан выполнять также требования безопасности согласно нормативной документации, методических инструкций, ГОСТ, методикам испытания и др. документации.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Целью является восстановление работоспособности перечисленных единиц с сохранением характеристик, предусмотренных паспортными дан-

ными с учетом естественного износа при эксплуатации.

РАЗДЕЛ 5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

5.1 Выбор сторонних организаций для выполнения работ производится в соответствии с положением о закупочной деятельности с учетом следующих критериев:

-Исполнитель должен иметь обученный персонал, прошедший обучение на фирме-изготовителе и имеющий сертификат, позволяющий выполнять подобные работы, необходимое оборудование, инструмент, приспособления для выполнения указанных работ.

-Применяемые средства измерения должны быть поверены, калиброваны или аттестованы.

5.2 Исполнитель должен иметь опыт проведения аналогичных работ.

5.3 Срок выполнения работ: в течение 45 календарных дней с момента подписания Договора уполномоченными представителями сторон.

5.4 Исполнитель извещается о том, что:

ЗАО г. Новоуральск является закрытым административно-территориальным образованием Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», правовой статус которого установлен:

-Федеральным законом от 14.07.1992 № 3297-1 «О закрытом административно-территориальном образовании»;

-Постановлением Правительства РФ от 11.06.1996 № 693 утверждено Положение о порядке обеспечения особого режима в закрытом административно-территориальном образовании, на территории которого расположены объекты Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом".

На территории ЗАО Новоуральск установлен особый режим безопасного функционирования предприятий (организаций), который предусматривает ограничения на въезд граждан на его территорию. Для въезда в ЗАО Новоуральск участники обязаны своевременно (не менее, чем за 10 суток для граждан Российской Федерации) оформить документы на въезд в соответствии с установленными правилами.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сопутствующая документация должна быть предоставлена на бумажном носителе и в электронном виде.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	Прибор	Спектрометр с индуктивно-связанной плазмой Perkin Elmer Optima 7300DV
2	ЗАО	Закрытое административно-территориальное образование
3	СИ	Средство измерения
4	СМП	Система микроволновой пробоподготовки

Исполнитель:

Руководитель ГЭиА



11.01.22

В.А.Обыденнов

Согласовано:

Главный инженер

С.А.Власов

Начальник лаборатории испытаний



К.В.Бубнов

Начальник БМТС

Е.В.Телегин