



БАЛАКОВСКАЯ
АЭС
РОСАТОМ

Акционерное общество
«Российский концерн по производству электрической
и тепловой энергии на атомных станциях»

(АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция»
(Балаковская АЭС)

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного инженера
по безопасности и надежности
филиала

АО «Концерн Росэнергоатом»

«Балаковская атомная станция»

Ю.А. Рыжков

01.06. 2022

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг: «Поверка средств измерений
согласно перечню №9/Ф01010303/41

01.06. 2022

№ 9/Ф01010303/*16-73*

Техническое задание на оказание услуг:
«Поверка средств измерений согласно перечню
№9/Ф01010303/41».

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2. Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3. Основание для заключения договора. Источник финансирования

Подраздел 2.4. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования

Подраздел 3.2. Требования к качеству оказания услуг

Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6. Требования по обучению персонала Заказчика

Подраздел 3.7. Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8. Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2. Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Поверка средств измерений согласно перечню
№9/Ф01010303/41

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

2.1. Состав (перечень) оказываемых услуг				
Определение и подтверждение метрологических характеристик средств измерений.				
2.2. Описание оказываемых услуг				
<p>Установление при проведении поверки средств измерений, приведенных в перечне средств измерений №9/Ф01010303/41 органом государственной метрологической службы (или другим официально уполномоченным органом, организацией) пригодности к применению на основании экспериментально определяемых действительных метрологических характеристик и подтверждения их соответствия установленным обязательным требованиям.</p> <p>Определение и подтверждение при проведении поверки средств измерений, приведенных в перечне №9/Ф01010303/41 действительных значений метрологических характеристик.</p>				
2.3. Основание для заключения договора. Источник финансирования				
Программа мероприятий по статье 1.1. «Работы (услуги) производственно-го характера» на 2022 год филиала АО «Концерн Росэнергоатом» Балаковская атомная станция» п.2.				
2.4. Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки				
Наименование услуг по договору и основных этапов его выполнения	Срок указания услуг: начало, окончание (Число, Месяц, Год)		Перечень документации, передаваемой Заказчику	Стоимость этапа
	начало	окончание		
Поверка средств измерений согласно перечню №9/Ф01010303/41	01.08.2022	20.12.2022	<p>1. Свидетельства о поверке на средства измерения и (или) знаки поверки, установленные на средствах измерений, а так же извещения о непригодности к применению.</p> <p>2. Акты оказанных услуг с приложением к ним счёта-фактуры передаются Заказчику по факту их оказания.</p>	Определяется по факту предоставления Заказчиком партии средств измерений в поверку

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

3.1. Общие требования
Наличие на оказание услуг по поверке средств измерений, приведенных в перечне №9/Ф01010303/41 аттестата аккредитации на право поверки.
Наличие у Исполнителя материально-технической базы для оказания услуги. Наличие достаточного количества квалифицированного, аттестованного персонала для оказания всего комплекса работ. Наличие у лиц, допущенных к оказанию услуг, профессиональной подготовки.
3.2. Требования к качеству оказания услуг
Требования к качеству оказания услуг определены: Федеральным законом № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», Приказ Минпромторга РФ №2510 «Об утверждении порядка проведения поверки средств измерений, требований к знаку поверки и содержанию свидетельства о поверки».
3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
Не требуется.
3.4. Требования к конфиденциальности
Не требуется.
3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
Не требуется.
3.6 Требования по обучению персонала Заказчика
Не требуется.
3.7. Требования к составу технического предложения участника
Техническое предложение должно соответствовать требованиям настоящего технического задания.
3.8. Специальные требования
Не требуется.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

4.1. Описание конечного результата оказанных услуг
Результаты услуг отражаются: - в свидетельствах о поверке на средства измерения и (или) в знаках поверки, установленных на средствах измерений
4.2. Требования по приемке услуг
Прием-передача оказанных услуг производится на основании подписанного с обеих сторон акта сдачи-приемки оказанных услуг в двух экземплярах, с приложением к нему счета-фактуры, либо УПД
4.3. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов

(оформление результатов оказанных услуг)
Передача документации, оформленной в установленном порядке, осуществляется сопроводительными документами Исполнителя.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Требования к объему, формату обучения, времени и месту проведения, а также численности обучаемых представителей Заказчика отсутствуют.
--

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	АЭС	Атомная электрическая станция

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	«Перечень средств измерений, подлежащих поверке в 2022 году» № 9/Ф01010303/41	

Главный метролог-начальник ОМ

Начальник лаборатории ОМ



Ю.Е.Гречкин



Я.А. Касумов

**Филиал АО «Концерн
Росэнергоатом» «Балаковская
атомная станция»
(Балаковская АЭС)**

Отдел метрологии

П Е Р Е Ч Е Н Ь

УТВЕРЖДАЮ

Главный метролог –

начальник отдела метрологии

Ю.Е. Гречкин

. 2022

21.01.2022 № 9/Ф01010303/41

средств измерений, подлежащих
поверке в 2022 году

№ п/п	Наименование, тип	Класс точности (погрешность, разряд)	Предел (диапазон) измерений	Количество, шт.
1	2	3	4	5
Средства измерений, подлежащие поверке				
1.	Преобразователи расхода вихревые ИРВИС-К300	$\pm 1 \%$	500...47600 м ³ /ч	6

Всего: 6 единиц средств измерений.

Начальник лаборатории

Я.А. Касумов

Касумов Яков Алескерович (8453) 49-78-43
9-Ф01010303-4-15

Разослать: в дело.