

Согласовано:

Главный инженер

Северо-Западного филиала

ООО «Газпром газомоторное топливо»

_____ Е.Д. Чернов

«10» _____ 2023 г.

Утверждаю:

Директор Северо-Западного филиала
ООО «Газпром газомоторное топливо»

_____ А.В. Стенько

«22» _____ 12 2023 г.

Начальник отдела КИПиА и метрологии

Северо-Западного филиала

ООО «Газпром газомоторное топливо»

_____ И.А. Аршинкин

«10» _____ 12 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение работ по испытанию газа природного топливного
компримированного на соответствие требованиям ТР ЕАЭС 046/2018
(включая отбор проб) на объектах Северо-Западного филиала ООО «Газпром
газомоторное топливо»
в 2024 году.**

Содержание:

1. Цель, место выполнения РАБОТ	3
1.1. Цель выполнения работ	3
1.2. Место выполнения Работ	3
2. ОПИСАНИЕ И СОСТАВ РАБОТ	4
2.1. Состав работ.	4
2.2. Требования к проводимым работам.....	5
2.3. Порядок регистрации работ.....	5
3. ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ	6
4. ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА	6
5. ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА:	6
6. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ	6

1. ЦЕЛЬ, МЕСТО ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

1.1. Цель выполнения работ

Целью проводимых работ и мероприятий является выполнение технического регламента Евразийского экономического союза "О безопасности газа горючего природного, подготовленного к транспортированию и (или) использованию" (ТР ЕАЭС 046/2018) на объектах Северо-Западного филиала ООО «Газпром газомоторное топливо».

Место выполнения Работ

Работы по данному техническому заданию будут производиться на объектах согласно Таблицы 1.

Таблица 1

№	Наименование АГНКС	Адрес объекта
1	АГНКС-1 г. Санкт-Петербург	196140 г. Санкт-Петербург Пулковское шоссе, д.42 литера А
2	АГНКС-2 г. Санкт-Петербург	198097 г. Санкт-Петербург, ул. Корабельная, 9 стр. 1
3	АГНКС-3 г. Санкт-Петербург	196240 г. Санкт-Петербург, Кубинская улица, дом 88, сооружение 1
4	АГНКС-5 г. Санкт-Петербург	196603 г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, Казанская дорога, дом 5, сооружение 1
5	АГНКС-8 г. Санкт-Петербург	198504 г. Санкт-Петербург г. Петергоф, ул. Астрономическая, д.10, лит. А
6	АГНКС-12 г. Санкт-Петербург	192289 г. Санкт-Петербург, проспект Девятого января, дом 16, строение 1
7	АГНКС-20 г. Санкт-Петербург	196626 г. Санкт-Петербург, п. Шушары, 3-й Бадаевский проезд, дом 3, корпус 3, строение 1
8	АГНКС-21 г. Санкт-Петербург	193315 г. Санкт-Петербург, ул. Народная, дом 102, корпус 2, строение 1
9	АГНКС-22 г. Санкт-Петербург	195067 г. Санкт-Петербург, Екатерининский пр-кт, дом 9, строение 1
10	АГНКС-1 г. Подпорожье	187780 Ленинградская область, г. Подпорожье, ул. Родниковая, строение 1
11	АГНКС-1 г. Волхов	187404 Ленинградская область, Волховский муниципальный район, г. Волхов, Загородный проезд, здание 2а
12	АГНКС-1 пгт. Крестцы	Новгородская область, Крестецкий район, Крестецкое г.п., с Ямская Слобода, ул. Ямская, сооружение №154А
13	АГНКС-1 г. Кингисепп	188480 Ленинградская область, г. Кингисепп 4-й проезд, строение 11
14	АГНКС-1 г. Гатчина	188361 Ленинградская область, г. Гатчина 43 км трассы СПб-Псков, строение 4а
15	БКПГ г. Тосно	187002 Ленинградская область, г. Тосно, Московское ш. 649 км
16	БКПГ г. Тихвин	Ленинградская область, г. Тихвин, ул. Карла Маркса, д.74
17	БКПГ г. Сестрорецк	197706 г. Санкт-Петербург, Ленинградская область, г. Сестрорецк, Приморское ш. 264
18	АГНКС-1 г. Великий Новгород	173008 Новгородская область, г. Великий Новгород, Сырковское шоссе,72
19	АГНКС-2 г. Великий Новгород	173020 г. Великий Новгород, д. Новая Деревня, пер. Пригородный д.9А

20	КриоАЗС-1 г.п. Окуловское	174350 Новгородская обл., Окуловский м. р-н, Окуловское г.п., тер. автодороги Москва-Санкт-Петербург, 423-й км., соор.10
21	КриоАЗС-2 г.п. Окуловское	Новгородская обл., Окуловский м. р-н, Окуловское г.п., тер. автодороги Москва-Санкт-Петербург, 423-й км., соор.11
22	АГНКС-1 г. Сыктывкар	167000 г. Сыктывкар, м. Дырнос, д. 147
23	АГНКС-2 г. Сыктывкар	167002 г. Сыктывкар, ул. Колхозная, д. 145
24	АГНКС-1 г. Череповец	162604 г. Череповец, Кирилловское шоссе, д.53
25	АГНКС-1 г. Вологда	Вологодская область, г. Вологда, ул. Мудрова 34
26	АГНКС-1 г. Ухта	169318 г. Ухта, Сосногорское шоссе, стр.10
27	КСПГ с АГНКС г. Калининград	Калининградская обл., Гурьевский район, п. Большое Исаково, ул. Калининградская, 55
28	АГНКС-1 г. Калининград	236022 Калининградская обл., г. Калининград, ш. Люблинское, д. 1
29	АГНКС-1 г. Советск	238756 Калининградская обл., г. Советск, ул. Калининградское шоссе, ул. 41а
30	АГНКС-1 г. Черняховск	Калининградская обл, г. Черняховск, ул. Калининградская, ул. 47
31	АГНКС-4 г. Калининград	Калининградская область, г. Калининград, ул. О. Кошевого
32	КриоАЗС-2 д. Ям-Ижора	Ленинградская область, Тосненский район, д. Ям-Ижора, АГНКС-1, справа, с площадкой под КриоПАГЗ
33	АГНКС-15 г. Санкт-Петербург	Санкт - Петербург, Колпинский район, г. Колпино, ул. Северная, АГНКС-14
34	АГНКС-2 г. Петрозаводск	Республика Карелия, г. Петрозаводск, Р-21, АГНКС-2
35	АГНКС-1 г. Архангельск	Архангельск, Талажское ш.
36	АГНКС-1 г. Валдай	Новгородская область, г. Валдай
37	АГНКС-23 г. Санкт-Петербург	Санкт-Петербург, КАД, участок 32 (от Московского шоссе до Пулковского шоссе) 66 км

2. ОПИСАНИЕ И СОСТАВ РАБОТ

Выполнить работы по отбору проб для испытаний КПП. Отбор пробы для испытаний КПП производится уполномоченным сотрудником Исполнителя в присутствии представителя Заказчика. На отобранную пробу оформляется Акт отбора пробы.

Выполнить работы в соответствии с нормативными документами ТР ЕАЭС 046/2018 по испытаниям продукции, а также в соответствии с требованиями, в объёме и в сроки, определенные Договором.

Применять при проведении работ по отбору проб, испытаниям КПП законные и объективные методы и средства, подкреплять выводы документально.

Не разглашать выявленные в ходе проведения работ или сообщённые ему данные, являющиеся информацией конфиденциального характера или составляющие коммерческую тайну, кроме случаев, когда продукция или условия её производства могут угрожать здоровью потребителя или окружающей среде.

По завершении работ по отбору проб, испытаниям КПП и анализа полученных результатов

Исполнителем Заказчику представляются: Протокол испытания, акт отбора проб.

Состав работ.

Декларирование:

Обследование предприятия, анализ документов, отбор проб с использованием оборудования, приспособлений и материалов Исполнителя, подготовка образцов продукции к испытаниям, доставка образцов продукции в аккредитованный испытательный центр для испытаний и испытания в соответствии с нормативными документами на продукцию, на методы отбора проб, методикам испытаний силами Исполнителя;

Оформление документов по результатам.

2.1. Требования к проводимым работам

Любые работы на Объектах проводятся только после получения допуска, в соответствии с нормативными документами ООО «Газпром газомоторное топливо».

Работы должны выполняться в соответствии с действующим в Российской Федерации стандартам, техническим условиям и требованиям, предъявляемым в соответствии требованиям ТР ЕАЭС 046/2018 (включая отбор проб).

При проведении работ должен соблюдаться режим рабочего времени, а также требования охраны труда и промышленной безопасности в соответствии с нормативными документами ООО «Газпром газомоторное топливо».

До начала работ персонал Подрядчика должен пройти инструктажи по охране труда, пожарной и промышленной безопасности в соответствии с требованиями, действующими в ООО «Газпром газомоторное топливо».

При проведении работ руководствоваться следующими нормативными документами, методиками и правилами:

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» (утверждены Приказом Федеральной Службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2020 г. № 536;

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива» (утверждены Приказом Федеральной Службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15 декабря 2020 г. № 530;

2.2. Порядок регистрации работ.

- Работы проводятся на основании подписанного Сторонами Договора на выполнение работ по испытанию газа природного топливного компримированного на соответствие требованиям ТР ЕАЭС 046/2018 (включая отбор проб) и по письменному уведомлению Заказчика о готовности объекта к проведению работ.

- Отбор проб и информацию об идентификации оформляют актом отбора проб.

- Результаты по всем видам проводимых работ и мероприятий оформляются Исполнителем, в технических актах, протоколах и хранятся у Заказчика.

- Фактом принятия работ Заказчиком, является подписанный акт выполненных работ в утвержденной Договором форме.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЮ

Для осуществления работ Исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью для заключения и выполнения договора, иметь необходимые разрешительные документы на осуществление связанных с выполнением договора лицензируемых видов деятельности.

Исполнитель должен иметь действующую аккредитацию органа на выполнение работ по испытанию газа природного топливного компримированного на соответствие требованиям ТР ЕАЭС 046/2018 (включая отбор проб) и испытательной лаборатории (центра).

Персонал, привлекаемый к выполнению работ, должен соответствовать следующим требованиям:

- иметь профильное техническое образование или успешно окончить курсы повышения квалификации по выполняемым видам работ с выдачей свидетельства государственного образца;
- обладать опытом выполнения подобных работ, в частности по испытанию газа природного топливного компримированного на соответствие требованиям ТР ЕАЭС 046/2018 (включая отбор проб);
- быть аттестованным и иметь соответствующие документы в области промышленной безопасности, пожарной безопасности, электробезопасности и охраны труда.

Требования к материально – техническим возможностям Исполнителя:

- оборудование, применяемое при выполнении работ, должно иметь сертификаты соответствия, действующие свидетельства о поверке, внесены в реестр средств измерений;
- средства измерения должны быть внесены в государственный реестр средств измерений и иметь действующие свидетельства о поверке, сертификаты соответствия;
- количество техники, оборудования и средств измерений должно соответствовать специфике выполняемых работ, позволять оказывать услуги качественно и в установленные сроки.

4. ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА

Для осуществления работ Исполнитель обязан:

- Оформить допуск в соответствии с «Положением по допуску подрядных организаций и обеспечения безопасного производства работ на объектах ООО «Газпром газомоторное топливо».
- Согласовать с Заказчиком Программу проведения работ до начала их выполнения. Выполнить работы, предусмотренные пунктом 2 Технического задания.

5. ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА:

Для осуществления работ Исполнителем Заказчик обязан:

- Обеспечить доступ Подрядчика на территорию АГНКС, указанных в пункте 1 Технического задания.
- Обеспечить до начала работ прохождение персоналом Подрядчика инструктажей по охране труда, пожарной и промышленной безопасности, в соответствии с требованиями, действующими на объекте контроля.

6. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

Начало Работ происходит с даты подписания Сторонами Договора.

Срок выполнения работ: 31.12.2024 года.

Разработал ведущий инженер отдела КИПиА и метрологии



Р.С. Кощева