

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОАО «НК «Янгпур»  
А.В. Поляков  
«02» 06 2022г.

## ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ №2-2/СГМ

Проведение экспертизы промышленной безопасности и паспортизации  
технических устройств на ОПО Известинского лицензионного участка.  
наименование товаров (работ, услуг)

### Часть 1.

Технические и потребительские показатели (характеристики)  
закупаемых товаров (работ, услуг)

1. Перечень основных технических и потребительских показателей (характеристик) закупаемых товаров (работ, услуг) и критерии выбора поставщика (подрядчика, исполнителя):

1.1. Наименование: Проведение экспертизы промышленной безопасности и паспортизации технических устройств на ОПО Известинского лицензионного участка.

1.2. Количество (объем): Приложение №1.

1.3. Технические характеристики: Исполнитель обязан провести экспертизу промышленной безопасности и паспортизацию технических устройств на ОПО Известинского лицензионного участка. Паспортизация ТУ проводится на основании проведения комплекса работ по экспертизе промышленной безопасности.

1.4. Потребительские (качественные) характеристики: Доставка экспертов и необходимого оборудования осуществляется силами и транспортом подрядчика.

1.5. Обязательные требования к участникам и закупаемым товарам (работам, услугам):

– наличие разрешительных документов государственного образца на оказание услуг по экспертизе промышленной безопасности и паспортизации технических устройств на объекте (лицензию);

– письменное подтверждение личного присутствия представителя подрядной организации в Северо-Уральском управлении Ростехнадзора (г. Ноябрьск) для подачи проведенных экспертиз на регистрацию и сопровождения всего пакета сопутствующих документов, а так же решения любых возникающих вопросов в Северо-Уральском управлении Ростехнадзора;

– письменное подтверждение личного присутствия представителя подрядной организации на объектах ОАО «НК «Янгпур» при проведении

плановых либо внеплановых проверок Ростехнадзора технологического оборудования, зданий и сооружений ОАО «НК «Янгпур», экспертизу промышленной безопасности и паспортизацию которых проводила подрядная организация;

– доставка сотрудников подрядной организации до места производства работ, проживание и питание осуществляется за счёт подрядной организации;

– удостоверения экспертов на право проведения данного вида работ;

– лицензию на вид деятельности;

– предоставить отзывы о деятельности за последние два года.

1.6. Рекомендуемые критерии оценки предложений участников закупки по технической части (указываются по значимости в порядке убывания): нет.

2. Перечень дополнительных сведений о закупаемых товарах (работах, услугах): нет.

2.1. Место оказания услуг (поставки товара, выполнения работ): Российская Федерация, Тюменская область, Ямало-Ненецкий АО, Пуровский район, лицензионные участки ОАО «НК «Янгпур».

2.2. Срок (график) поставки товара (выполнения работ, оказания услуг): до 30.12.2021 года (возможен иной срок выполнения работ по согласованию с Заказчиком).

2.3. Основания приобретения товара только определенного производителя (поставляемого только определенным поставщиком): Нет.

Возможные исполнители (подрядчики, изготовители): АО «Динон» г.Ноябрьск, ООО «Точность» г. Ухта, ООО «Интеграл-Эксперт», ООО «ИКЦ «Промтехбезопасность» ООО "Сервисная Компания "Новые Решения", ООО «Комплексные инженерные системы».

2.4. .

3. Технико-экономическое обоснование закупки: Требование ст.7 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" от 21.07.1997г. N 116-ФЗ (редакция от 08.12.2020г.).

Исполнитель:

Механик



А.В. Третьяков

Согласовано:

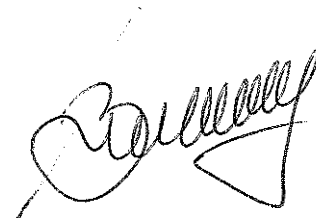
Главный механик



Я.И. Гнидка

Согласовано:

И.О. Главного инженера



В.В. Потытняков

«02» 08 2022г.

## ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ №2-1/СГМ

Проведение экспертизы промышленной безопасности и паспортизации технических устройств на ОПО Известинского лицензионного участка.  
наименование товаров (работ, услуг)

### Часть 2.

1. Перечень коммерческих характеристик процедуры закупки:

1.1. Источник финансирования закупки: собственные средства

1.2. Результаты маркетинговых исследований рынка:

Возможные поставщики (изготовители, подрядчики, исполнители): АО «Динон» г.Ноябрьск, ООО «Точность» г. Ухта, ООО «Интеграл-Эксперт», ООО «ИКЦ «Промтехбезопасность» ООО "Сервисная Компания "Новые Решения", ООО «Комплексные инженерные системы».

1.2.1. Ориентировочная цена контракта закупки (указывается в руб. РФ): в зависимости от комплекса работ в соответствии с поданной Заявкой.

1.2.2. Дополнительная информация:

1.3. Нормативный акт, в соответствии с которым должна производиться закупка, вид процедуры закупки и основание ее выбора: на основании п.2.3. и в соответствии с п.9.1. регламента закупок товаров (работ, услуг) за счет собственных средств в ОАО «НК «Янгпур» путем оформления сравнительной таблицы.

1.4. Обязательные требования к участникам и закупаемым товарам (работам, услугам): соответствие предлагаемых услуг техническому заданию; предоставить соответствующие разрешительные документы на проведение данных видов работ (сертификаты, лицензии и т.д.).

1.5. Рекомендуемые критерии оценки предложений участников закупки по коммерческой части (указываются по значимости в порядке убывания): возможность выполнения работ в срок, указанный в Заявке, исходя из минимальной стоимости работ на уровне проведенной процедуры закупки.

2. Перечень коммерческих требований к процедуре закупки: нет.

2.1. Решение об ограничении участия претендентов в процедуре закупки: нет.

2.2. Основные условия контракта закупки.

3. Проведение настоящей процедуры закупки возложить на конкурсную комиссию ОАО «НК «Янгпур».

4. Ориентировочный срок проведения закупки: Июнь 2022 года.

Исполнитель:

Механик  
«02» 06 2022 г.



Третьяков А.В.

**Перечень технических устройств, зданий и сооружений на проведение услуг по экспертизе промышленной безопасности (диагностическому обследованию) и паспортизации технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах ОАО "НК "Янгпур" на Известинском лицензионном участке**

№ п/п	Местоположения (принадлежность, цех, участок где установлено оборудование)	Наименование объекта диагностического обследования	Выполняемые работы		Кол-во, ед.	Зав.№	Рег.№	Объем(V) м/куб.	Диаметр (Ду) мм.
			Вид работ	Содержание работ					
1	2	3	4	5	7	8	9	10	11
<b>Сосуды работающие под давлением с выше, ниже 0,07</b>									
1	Метельное м/р	ГС 1-6,3-600-2-ХЛ1 №1	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	3493	б/н	0,8	
2	Метельное м/р	ГС 1-8,8-600-2-ХЛ1 №2	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	3492	б/н	0,8	
3	Метельное м/р	ЕП 25-2400-1300 (ДЕ №1)	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	39-17-25	б/н	25	
4	Метельное м/р	ЕП 25-2400-1300 (ДЕ №2)	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	40-12-25	б/н	25	
5	Известинское м/р УППН	НГС	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	50180	1д	50	
6	Известинское м/р УППН	ГС-1	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	50185	2д	50	
7	Известинское м/р куст №2	Емкость дренажная 12,5 м3	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	183 9	б/н	12,5	
8	УДГ и ГК №2 , УСГК Вьюжное м/р	Дренажная емкость №1	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	б/н	б/н	12,5	

9	УДГ и ГК №2, УСГК Вьюжное м/р	Дренажная емкость №2	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	б/н	б/н	25	
10	УДГ и ГК №2, УСГК Вьюжное м/р	НГС-1-1,0-3000-2-Т-И	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	225-11	2В	100	
11	УДГ и ГК №2, УСГК Вьюжное м/р	НГС-1-1,0-3000-2-Т-И	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	225-12	15В	100	
12	УДГ и ГК №2, УПГ Вьюжное м/р	Емкость дренажная 4-Т1- 00.000	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	1	7В	4,7	
13	Известинское м/р куст №3	Емкость дренажная 25 м3	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	б/н	б/н	25	
14	АГЗУ 1 куст Осеннего м/р	Емкость сепарационная	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	22	22В	3,2	
15	УПСВ Осеннего м/р	НГС-1-4,0-3000-2-Н	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	236-109	24В	100	
16	УПСВ Осеннего м/р	НГС-1-4,0-3000-2-Н	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	236-90	3В	100	
17	Осеннее м/р	Емкость дренажная 25 м3	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	2906-101	9В	25	
18	Осеннее м/р БКНС	Емкость дренажная 12,5 м3	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	21	б/н	12,5	
<b>Технологически трубопроводы</b>									
19	Пуровский район, Известинский л/у (УСГК Вьюжного м/р - ДНС Известинского м/р),	Конденсаторпровод УПГ Вьюжное месторождение - ДНС Известинского месторождение	ЭПБ	ЭПБ	14832,6	б/н	68		114x6
20	Известинский л/у	Газ осушенный Ду-108	ЭПБ	ЭПБ	320м.	б/н	54		108
21	(УСГК Вьюжного м/р - ДНС Известинского м/р)	Водовод куст №4 Метельного м/р-УПГ и СГК Метельного м/р	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	756м.	б/н	б/н		114x12
22	ПСП "Губкинский"	Подводящий нефтепровод от ПСП "Губкинский" до ПК 68 МН "Тарасовское- Муравленковское"	ЭПБ	ЭПБ	68м. 137м.	б/н	б/н		158x8,0    219x8,0

23	Известинское м/р ГСМ-1	Подача ФТД на РВС-2,3 и С-1	ЭПБ	ЭПБ	260м.	б/н	87		89x6
24	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №852 до ГЗУ	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	150м.	б/н	б/н		114x8
25	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №853 до ГЗУ	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	120м.	б/н	б/н		114x8
26	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №859 до ГЗУ	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	220м.	б/н	б/н		114x8
27	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №840 до ГЗУ	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	200м.	б/н	б/н		114x8
28	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №837 до ГЗУ	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	134м.	б/н	б/н		114x8
29	Известинское м/р	Водовод скв. В32 - скв.856	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	67м.	б/н	б/н		114x8
30	Известинское м/р УППН	Напорный внутрипромысловый трубопровод от ДНС до	ЭПБ	ЭПБ	9830м.	б/н	б/н		159x7
31	Известинское м/р УППН	Подача подогретой нефти в НГС	ЭПБ	ЭПБ	76,6м. 0,2м. 4,3м. 0,2м.	б/н	б/н		219x7 108x4,5 158x8 57,5
32	Известинское м/р УППН	Дренаж от НГС,ГС,КСУ до ДЕ-1	ЭПБ	ЭПБ	33,2м.	б/н	б/н		108x4,5
33	Известинское м/р УППН	Выход нефти с НГС и ДЕ-1 на вход в КСУ	ЭПБ	ЭПБ	11,2м. 29,7м. 6,2 м. 6,1м. 1,7м	б/н	б/н		219x10 114x7 108x6 108x4.5
34	Известинское м/р УППН	Выход газа с КСУ на ФНД	ЭПБ	ЭПБ	315м. 0,9м. 0,4м. 0,2м. 0,4м.	б/н	б/н		219x7 108x5 159x8 89,5 57,5

35	Известинское м/р УППН	Подача нефти от обвязки резервуаров до насосного блока	ЭПБ	ЭПБ	47,2м. 0,4м. 1,0м. 14,8м. 0,4м. 0,4м.	б/н	б/н		219x6 159x8 114x8 108x4,5	57x5	32x3,5
36	Известинское м/р УППН	Подача нефти на печь ПНА-186	ЭПБ	ЭПБ	39,6м. 6,1м.	б/н	б/н		219x10		108x8
37	Известинское м/р УППН	Линия подача нефти от ПНА-186 до КСУ	ЭПБ	ЭПБ	44,5м. 3,5м.	б/н	б/н		219x10		108x8
38	Котельная установка Известинское м/р	«Газораспределительный узел котельной установки»	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	8,72м.	б/н	б/н				108x4
39	Котельная установка Известинское м/р	«Газ от газораспределительного узла до котлоагрегатов №1»	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	7,09 м.	б/н	б/н				57x4
40	Котельная установка Известинское м/р	«Газ на свечу рассеивания»	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	40,8 м.	б/н	б/н				20x2,8
41	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор №3 от скважины №611 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	225м.	б/н	3				114x8
42	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор №2 от скважины №616 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	237м.	б/н	2				114x8
43	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор №1 от скважины №622 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	240м.	б/н	1				108x8
44	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор №6 от скважины №623 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	45м.	б/н	6				108x8
45	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №801 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	44м.	б/н	100				114x8
46	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №834 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	80м.	б/н	98				114x8
47	Известинское м/р	Нефтеоборный коллектор от скважины №858 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	58м.	б/н	99				114x8

48	Известинское м/р	Нефтеборный коллектор №7 от скважины №624 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	53м.	б/н	7		108x8
49	Известинское м/р	Нефтеборный коллектор №4 от скважины №617 до ГЗУ	ЭПБ	ЭПБ	204м.	б/н	4		108x8
50	Осеннее м/р - Известинское	Нефтеборный коллектор от УПСВ Осеннего м/р - т. Вр. ДНС Известинского м/р	ЭПБ	ЭПБ	16429м.	б/н	б/н		219x8
51	Осеннее м/р	Нефтеборный коллектор от скважины №122 до до ГЗУ"	ЭПБ	ЭПБ	43м.	б/н	б/н		114x8
52	Осеннее м/р	Нефтеборный коллектор от скважины №123 до до ГЗУ"	ЭПБ	ЭПБ	35м.	б/н	б/н		114x8
53	Осеннее м/р	Нефтеборный коллектор от скважины №124 до до ГЗУ"	ЭПБ	ЭПБ	68м.	б/н	б/н		114x8
54	Осеннее м/р	Нефтеборный коллектор от скважины №121 до до ГЗУ"	ЭПБ	ЭПБ	25м.	б/н	б/н		114x8
<b>Здания/сооружения</b>									
55	Метельное м/р	Операторная №1 УПГ и СГК №1	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	б/н	б/н		32 м <sup>2</sup>
56	Известинское м/р УППН	Сепарационный блок	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	Б/Н	б/н	5016	
57	Известинское м/р УППН	Установка факельная УФМГ-150 ХЛ	Паспортизация	Паспортизация	1шт.	6005	б/н		
58	Известинское м/р УППН	Установка факельная УФМГ-150 ХЛ	Паспортизация	Паспортизация	1шт.	6007	б/н		
59	Известинское м/р куст №1 АГЗУ	Блок технологический	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	9	б/н		36 м <sup>2</sup>
60	УПГ Вьюжное м/р	Насосный блок УСГК	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1шт.	б/н	б/н		42 м <sup>2</sup>



61	УПГ Вьюжное м/р	Операторная КиП	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1 шт.	б/н	б/н		26 м <sup>2</sup>
<b>Прочее оборудование</b>									
62	Скважина №630 Известинского м/р	ОКК	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1 шт.	б/н	б/н		
63	Скважина №7211 В- Известинского м/р	ОКК	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1 шт.	б/н	б/н		
64	Метельное м/р	АСН-5ВГ №1 (налив) УПГ и СГК №1	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1 шт.	431	б/н		100
65	УПСВ Осеннего м/р	ПП-1,6	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	167	б/н		
66	УДГ и ГК №2, УПГ	ППГ-0,2Г	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	15	б/н		
67	УДГ и ГК №2, УПГ	ПП-0,63А	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	125	б/н		
68	Известинское м/р УППН	ПП-1,6	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	152	2гп		
69	Известинское м/р УППН	ПП-0,63	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	193	3гп		
70	Известинское м/р УППН	РВС-1	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	б/н	б/н		
71	Известинское м/р УППН	РВС-3	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	б/н	б/н	1000	
72	Котельная установка Известинское м/р	Фильтр газовый ФГ-50	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	1 шт.	б/н	б/н	1000	50
73	Известинское м/р ГСМ-1	Резервуар вертикальный стальной РВС-900	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	21	21Рз	900	
74	Скважина №611 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	588	б/н		
75	Скважина №616 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	б/н	б/н		
76	Скважина №617 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	б/н	б/н		
77	Скважина №622 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	1877	б/н		
78	Скважина №624 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1 шт.	1890	б/н		

79	Скважина №628 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	10	б/н		
80	Скважина №630 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	11	б/н		
81	Скважина №В3-1 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	б/н	б/н		
82	Скважина №714 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	1742	б/н		
83	Скважина №704 ППД Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	б/н	б/н		
84	Скважина №618 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	б/н	б/н		
85	Скважина №632 куст№1 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	1	б/н		
86	Скважина №704 ППД Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	б/н	б/н		
87	Скважина №801 куст №3 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	11	б/н		
88	Скважина №858 куст №3 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	8	б/н		
89	Скважина №856 куст №3 Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	10	б/н		
90	Скважина №721Р В-Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	1р/45	б/н		
91	Скважина №7215 куст№2 В-Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	2ф/45	б/н		
92	Скважина №7214 В-Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	1ф/46	б/н		
93	Скважина №7213 В-Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	00021	б/н		
94	Скважина №7216 В-Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	00014	б/н		
95	Скважина №7218 В-Известинского м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	1шт.	9ж/45	б/н		

96	Скважина 719 Вьюжное м/р	ОКК2-146-219-324	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	шт.	2470	б/н		
97	Скважина 719 Вьюжное м/р	АФК 65-35	ЭПБ Паспортизация	ЭПБ Паспортизация	шт.	51	б/н		
98	Скважина №712 Осеннего м/р	ОКК	ЭПБ	ЭПБ	шт.	25 03	б/н		
99	Скважина №6 Куст №1 Осеннего м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	шт.	б/н	б/н		
100	Скважина №718 Осеннего м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	шт.	11	б/н		
101	Скважина №712 Осеннего м/р	АФК 65-35	ЭПБ	ЭПБ	шт.	б/н	б/н		

Главный механик



Гнидка Я.И.