



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Нефтяная компания «Янгпур»

ИНН 7718887053 КПП 771801001 ОГРН 1127746385161

107113, Российская Федерация, г. Москва,
ул. Сокольнический вал, д.2 А
тел: (34936) 5-23-64 доб. 109
e-mail: snab@yangpur.ru

Исх. № 1645-СН от 16 сентября 2021 года

РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ

ОАО «НК «Янгпур» заинтересовано в приобретении компрессорного оборудования.

1. **Наименование:** воздушный компрессор (приложение 1);
дизельный компрессор (приложение 2).
2. **Количество (объем):** приложение 1,2.
3. **Технические характеристики:** приложение 1,2.

В случае заинтересованности, просим Вас в срок до 23.09.2021 (включительно) по МСК, по электронной почте: snab_yangpur@bk.ru направить коммерческие предложение на поставку данной продукции с учетом доставки продукции до г. Губкинский (ЯНАО).

Лица, которым вменено в обязанность поддерживать связь с участниками:

- по вопросам проведения закупки- моб. 8-902-820-90-32.
- по техническим вопросам – Алексей Викторович Малащенко, тел. (34936) 5-23-64 доб. 333, моб. 8-904-455-10-09, a.malashhenko@yangpur.ru.

Ведущий специалист СМТО

В.Ю.Исаков

№п/п	Наименование	Характеристика
1	Производительность, л/минута:	420
2	Давление, бар:	10
3	Мощность, кВт	2.2
4	Ресивер, л	100
5	Тип компрессора	Поршневой
6	Питание	220В
7	Безмасляный	Нет
8	Исполнение	Передвижной
9	Тип привода	Ременной
10	С осушителем	Нет
11	Частотный привод	нет
12	Количество единиц оборудования:	3шт.

№п/п	Наименование	Характеристика
1	Рабочее давление (избыточное)	7 бар
2	Производительность по ISO 1217 ed. 3. 1996	6-14 м3/мин
3	Количество ступеней сжатия	1
4	Емкость масляной системы компрессора	11 л
5	Количество постов 3/4 дюйма	3
6	Количество постов большого диаметра	1
7	Максимальная наружная температура	+45 °С
8	Исполнение	Передвижной
9	Наличие «зимнего пакета» (Webasto)	Обязательно
Двигатель		
10	Число цилиндров	4
11	Мощность	47,9 кВт
12	Число оборотов максимум	2700 об/мин
13	Число оборотов минимум	1800 об/мин
14	Система охлаждения	жидкостная
15	Емкость системы охлаждения	11,5 л
16	Емкость масляной системы	10 л
17	Емкость топливного бака	87 л
18	Тип питания	Дизельное топливо
19	Количество единиц	1 шт.