



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. № 883-сн от 20.05 2021 года

РУКОВОДИТЕЛЮ ПРЕДПРИЯТИЯ

ОАО «НК «Янгпур» приглашает Вас принять участие в процедуре закупки кабельной продукции.

**1. Наименование, количество и технические характеристики: согласно таблицы 1.**

№ п/п	Наименование и обозначение	Кол-во
1	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластика, защитным шлангом из ПВХ пластика пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 5, сечение жилы 6,0 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	75 м.
2	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластика, защитным шлангом из ПВХ пластика пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 5, сечение жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	1000 м.
3	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластика, защитным шлангом из ПВХ пластика пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 4, сечение жилы 95 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	152 м.
4	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластика, защитным шлангом из ПВХ пластика пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 4, сечение жилы 35 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	410 м.
5	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластика, защитным шлангом из ПВХ пластика пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 4, сечение жилы 6,0 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	50 м.
6	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластика, защитным шлангом из ПВХ пластика пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 4, сечение жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	270 м.

7	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластиката, защитным шлангом из ПВХ пластиката пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 3, сечение жилы 6,0 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	190 м.
8	Кабель с медными жилами, с изоляцией из ПВХ пластиката, защитным шлангом из ПВХ пластиката пониженной горючести, бронированный (броня из стальных оцинкованных лент), повышенной холодостойкости, количество жил 3, сечение жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	800 м.
9	Кабель круглый с медными жилами, с изоляцией и наружной оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение по категории А, небронированный, повышенной холодостойкости, количество жил 3, сечение жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	400 м.
10	Кабель круглый с медными жилами, с изоляцией и наружной оболочкой из ПВХ пластиката, не распространяющий горение по категории А, небронированный, повышенной холодостойкости, количество жил 4, сечение жилы 2,5 мм <sup>2</sup> , соответствие НД: ГОСТ 31996-2012, ТУ16.К01-37-2003, кабель одним отрезом, толеранс поставки -0/+15%	400 м.

**2. Потребительские (качественные) характеристики Товара:** Качество должно соответствовать техническим и гарантийным условиям предприятия-изготовителя, продукция должна быть новая, год выпуска – 2021г.

**3. В технико-коммерческом предложении необходимо указать:**

- номер, дату коммерческого предложения;
- цену с НДС за единицу продукции с учетом доставки;
- итоговую цену коммерческого предложения;
- срок действия коммерческого предложения;
- условия поставки;
- срок поставки (график поставки);
- условия оплаты;
- подпись уполномоченного лица;
- печать организации;
- контактное лицо.

**4. Место поставки Товара:** 629830, Российская Федерация, Тюменская область, Ямало-Ненецкий АО, г. Губкинский, Промышленная зона, панель 8, производственная база № 0010.

**5. Срок (график) поставки Товара:** май 2021 года. Возможны иные сроки поставки по согласованию с Заказчиком.

**6.** Цена технико-коммерческого предложения должна включать стоимость Товара с учетом его доставки до пункта назначения.

**7.** Наименование валют, в которых может быть выражена цена технико-коммерческого предложения: рубли РФ.

**8. Условия платы:** оплата по факту поставки в течение 60 (шестидесяти) календарных дней. Возможен иной период отсрочки платежа по согласованию с Заказчиком.

**9.** Основные критерии отбора Участников (в порядке убывания значимости):

- минимальная стоимость;
- оплата по факту поставки.

10. Участник имеет право отозвать, или изменить свое технико-коммерческое предложение, но не позднее конечного срока подачи технико-коммерческих предложений.

11. Участникам, прошедшим квалификационный отбор (предоставившим весь перечень документов и выдержавшим критерии закупки) и предложения которых будут допущены к процедуре оценки технико-коммерческих предложений, будет направлено письмо о снижении цен поступивших технико-коммерческих предложений (а также об уточнении и изменении иных существенных условий предложений в сторону их улучшения).

12. Не направление Участнику, подавшему технико-коммерческое предложение, письма о снижении цен поступившего технико-коммерческого предложения означает, что предложение данного Участника не допущено к процедуре оценки технико-коммерческих предложений. По письменному запросу любого подавшего технико-коммерческое предложение Участника, ему направляется письменное уведомление о результатах рассмотрения его предложения.

13. Победитель будет определяться на основе представленного им технико-коммерческого предложения, с учетом проведенной процедуры по снижению цен и улучшению иных условий договора.

14. Победителем процедуры закупки признается Участник, предоставивший наиболее выгодное для ОАО «НК «Янгпур» технико-коммерческое предложение.

15. **Коммерческое предложение просим представить до 26.05.2021 (включительно) по МСК, по электронной почте: [spec\\_snab@yangpur.ru](mailto:spec_snab@yangpur.ru).**

16. Особые права ОАО «НК «Янгпур»:

- Заказчик оставляет за собой право на прекращение процедуры закупки (ее отмене) на любой ее стадии, но до присуждения Участнику контракта (договора) закупки;

- Заказчик оставляет за собой право принять или отвергнуть любое технико-коммерческое предложение, или же аннулировать процесс рассмотрения и отвергнуть все предложения в любой момент до присуждения контракта (договора) закупки;

- Заказчик не связывает себя обязательством, в какой бы то ни было форме, присудить контракт закупки Участнику, предложившему наименьшую цену;

- Заказчик оставляет за собой право пересмотра решения о выборе наилучшего предложения и присуждения победителю контракта (договора) на поставку указанной продукции в случае, если условия контракта (договора) выбранного Участника будут противоречить законодательству Российской Федерации в области хозяйственного права и/или подвергать необоснованному риску хозяйственную деятельность Заказчика.

В случае реализации указанных выше прав, Заказчик не несет никакой ответственности за перечисленные действия перед Участниками. По запросу Участников, представивших технико-коммерческие предложения, Заказчик сообщит причины таких действий, но не обязан давать подробные разъяснения. Считается, что Участники, представившие свои технико-коммерческие предложения, согласны с вышеуказанными условиями.

17. Срок действия предложений должен составлять не менее 45 (сорока пяти) календарных дней от даты получения технико-коммерческих предложений. Победитель процедуры закупки обязан заключить контракт (договор) с Заказчиком в минимально короткий срок после получения уведомления об акцепте технико-

коммерческого предложения, но не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней от даты получения такого акцепта.

18. Во всем остальном, что не оговорено в настоящем приглашении, ОАО «НК «Янгпур» руководствуется законодательством Российской Федерации.

19. Лица, которым вменено в обязанность поддерживать связь с участниками:

- по вопросам проведения закупки – Голдаева Ольга Анатольевна, тел. (34936) 5-23-64 доб. 109, моб. 8-904-455-24-08;

- по техническим вопросам – Попов Денис Сергеевич, тел. (34936) 5-23-64 доб. 115, моб. 8-951-995-82-71, [Energy@yangpur.ru](mailto:Energy@yangpur.ru)

Зам. начальника СМТО



О.А. Голдаева