

Приложение № 1
к приглашению на электронный аукцион
под кодом "ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-34/21"

**ЗАЯВЛЕНИЕ
УЧАСТИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ АУКЦИОНЕ**

АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" заявляет, что желает участвовать в лоте 1 объявленного ЗАО Айкакан Атомайин Электракаян под кодом ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-34/21 распределение процедуры электронного аукциона (далее-процедура).

АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" заявляет и заверяет, что является резидентом РФ.

Данные АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" следующие:

- Учетный номер налогоплательщика: 7709153722
- Банковский счет: 40702810108000020792
- Адрес деятельности: РФ, г. Москва, ул. Скаковая дом 36
- Номер телефона: +7 495 602 09 55 доб. 152
- Название на русском языке: АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ"

Настоящим АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" объявляет и подтверждает, что:

- 1) Удовлетворяет требованиям к праву участия установленным приглашением под кодом "ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-34/21", и обязуется в случае признания отобранным участником в порядке и сроки, установленные настоящим приглашением представить обеспечение квалификации
- 2) В пределах участия в процедуре
 - не допускал и (или) не допустит злоупотребления доминирующим положением и антиконкурентного соглашения,
 - отсутствует случай установленного приглашением на открытый конкурс случая одновременного участия взаимосвязанных с АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" лиц и (или) учрежденных АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" организаций, либо организаций, имеющих принадлежащую АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" долю (пай) в размере более пятидесяти процентов,
 - ниже представляет данные того физического лица (физических лиц), которое (которые) на день подачи заявки прямо или косвенно владеет (владеют) более чем десятью процентами голосующих акций (долей, паев) в уставном капитале участника, включая акции на предъявителя, или данные лица (лиц), обладающего (обладающих) правом назначать или освобождать от должности членов исполнительного органа участника, либо получающего (получающих) более пятнадцати процентов от прибыли, полученной в результате осуществления участником предпринимательской или иной деятельности (реальные бенефициары) и подтверждает, что информация относительно реальных бенефициаров действительна и не содержит недостоверных сведений.

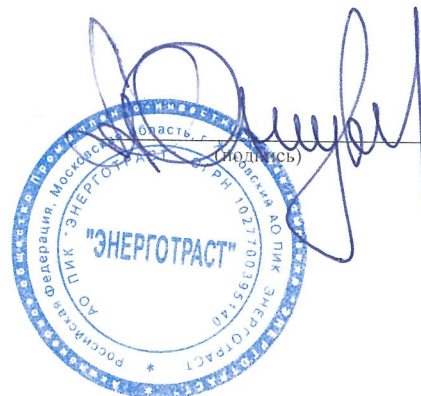
п/п	Имя, фамилия, отчество	Для граждан Республики Армения — тип и номер идентификационной карты или паспорта, либо предусмотренного законодательством Республики Армения документа, удостоверяющего личность	Для иностранных граждан — тип и номер предусмотренного законодательством соответствующей страны документа, удостоверяющего личность
1	Ончуков Алексей Николаевич		Паспорт РФ № 45 99 840678
2	Березин Василий Николаевич		Паспорт РФ № 45 08 625105

3	Фомина Светлана Дмитриевна	Паспорт РФ № 45 15 510090
---	-------------------------------	---------------------------

- 3) обеспечена безопасность и конфиденциальность уникального кода (PIN-кода), предоставленного системой электронного аукциона после представления заявления-заявления, и любое действие, вытекающее из участия в процедуре электронного аукциона с его использованием, совершается лицом, имеющим соответствующие полномочия.

Полное описание предлагаемого АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ" товара, представляется посредством системы.

АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ"
Генеральный директор Ончуков А.Н.



М. П.

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ
предлагаемого товара**

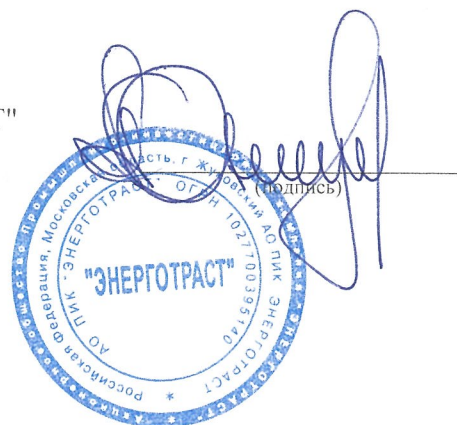
АО Промышленно-инвестиционная компания «ЭНЕРГОТРАСТ», в качестве участника в рамках открытого конкурса под кодом "НАЕК-ВМАРДзВ-16/21" ниже по лотам представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	№ п.п	Предлагаемый товар
		технические характеристики
1	167	Клапан запорный сильфонный С.КЗСГ 15-00-00-РН-03 DN15, Рр 1,0МПа (10 кгс/см ²), Тр250°С с маховиком с патрубками под приварку, под трубу 18х2,5 нержавеющая сталь, патрубки соосные, 374230-004-34877654-2011 ТУ
	357	Клапан запорный сильфонный С.КЗСГ 15-00-00-РН-03 DN15, Рр 1,0МПа (10 кгс/см ²), Тр250°С с маховиком с патрубками под приварку, под трубу 18х2,5 нержавеющая сталь, патрубки соосные, 374230-004-34877654-2011 ТУ
	166	Клапан запорный сильфонный С.КЗСГ 20-00-00-РН-03 DN20, Рр 1,0МПа (10 кгс/см ²), Тр250°С, с маховиком с патрубками под приварку, под трубу 25х3 нержавеющая сталь, патрубки соосные, 374230-004-34877654-2011 ТУ
	356	Клапан запорный сильфонный С.КЗСГ 20-00-00-РН-03 DN20, Рр 1,0МПа (10 кгс/см ²), Тр250°С с маховиком с патрубками под приварку, под трубу 25х3 нержавеющая сталь, патрубки соосные, 374230-004-34877654-2011 ТУ
	1	Задвижка клиновая DN300, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр 250°С с маховиком с патрубками под приварку под трубу 325х12 нержавеющая сталь КНПГ 410-300-ММ-90, ТУ 3741-006-59162910-2007
	2	Задвижка клиновая DN300, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с электроприводом по типу 2-ПБ-17, N=1,7 кВт с патрубками под приварку под трубу 325х12 нержавеющая сталь КНПГ 410-300-ЭА-91, ТУ 3741-006-59162910-2007
	3	Задвижка клиновая DN250 Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с маховиком с патрубками под приварку под трубу 273х11 нержавеющая сталь, патрубки соосные, КНПГ 410-250-ММ-90, ТУ 3741-006-59162910-2007
	4	Задвижка клиновая DN250, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с электроприводом по типу 2-ПБ-17, N=1,7 кВт с патрубками под приварку под трубу 273х11 нержавеющая сталь, патрубки соосные, КНПГ 410-250-ЭА-91, ТУ 3741-006-59162910-2007
	5	Задвижка клиновая DN200, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с маховиком с патрубками под приварку под трубу 220х7 нержавеющая сталь патрубки соосные, КНПГ 410-200-ММ-93, ТУ 3741-006-59162910-2007
	6	Задвижка клиновая DN200, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с электроприводом по типу 2-ПБ-17, N=1,7 кВт с патрубками под приварку под трубу 220х7 нержавеющая сталь, патрубки соосные, КНПГ 410-200-ЭА-92, ТУ 3741-006-59162910-2007

7	Задвижка клиновая DN150, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с электроприводом по типу 2-ПА-46, N=0,25 кВт с патрубками под приварку под трубу 159х6 нержавеющая сталь, патрубки соосные, КНПГ 410-150-ЭА-92, ТУ 3741-006-59162910-2007
8	Задвижка клиновая DN100, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с маховиком с патрубками под приварку под трубу 108х5 нержавеющая сталь, патрубки соосные, КНПГ 410-100-ММ-90, ТУ 3741-006-59162910-2007
9	Затвор обратный С.ОКТП.А-100-2,5Н DN100, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с патрубками под приварку, под трубу 108х5 нержавеющая сталь, патрубки соосные, допускает установку на вертикальном трубопроводе, 3742-020-34877654-2017 ТУ
10	Клапан запорный сильфонный С.КЗСГ 50-00-00-ЭН-03 DN50, Рр 1,0МПа (10 кгс/см ²), Тр250°С с электроприводом 2-ПМ-22, N=0,025 кВт, с патрубками под приварку, под трубу 57х3 нержавеющая сталь, патрубки соосные, расположение штока вертикальное, 374230-004-34877654-2011 ТУ
11	Клапан запорный сильфонный С.КЗСГ 50-00-00-РН-03 DN50, Рр 1,0МПа (10 кгс/см ²), Тр250°С, с маховиком с патрубками под приварку, под трубу 57х3 нержавеющая сталь, патрубки соосные, 374230-004-34877654-2011 ТУ
12	Клапан обратный С.ЗОБ 50-2,5Н DN50, Рр 2,5МПа (25 кгс/см ²), Тр250°С с патрубками под приварку, под трубу 57х3 нержавеющая сталь, патрубки соосные, 3742-021-34877654-2017 ТУ

Товары предложено в соответствии с прилагаемым "Техническим требованием" № 356, утвержденным со стороны ГИ ЗАО "ААЭК" в 17.06.2020г.

АО Промышленно-инвестиционная компания "ЭНЕРГОТРАСТ"
Генеральный директор Ончуков А.Н.



М. П.