## Государственное унитарное предприятие «Производственно - энергетическое объединение» «Байконурэнерго» города Байконур (ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур)



# Документация на проведение аукциона в электронной форме по продаже имущества, закрепленного на праве хозяйственного ведения за ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г.Байконур.

Н.А. Шкурова
«»2021 года
Н.В. Пархоменко
«»2021 года
Р.Я. Шин
«» 2021 года
О.В. Баранов
«» 2021 года
Е.Г. Сенина
« » 2021 года

### СОДЕРЖАНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ АУКЦИОНА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

Раздел I. Общие положения

Раздел II. Подача, отзыв заявок на участие в аукционе

Раздел III. Порядок внесения и возврата задатка

Раздел IV. Условия недопуска претендентов к участию в аукционе

Раздел V. Порядок рассмотрения заявок на участие в аукционе

Раздел VI. Проведение аукциона

Раздел VII. Заключение договора купли-продажи и передача имущества

#### 1. Общие положения

- 1.1. Государственное унитарное предприятие «Производственно энергетическое объединение» «Байконурэнерго» г. Байконур (ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур), сообщает об организации аукциона по продаже движимого имущества.
- 1.2. Продажа имущества проводится в электронной форме путем проведения аукциона с открытой формой подачи предложений о цене имущества (далее аукцион), в соответствии с Положением о проведении аукциона по продаже имущества, закрепленного на праве хозяйственного ведения за ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г.Байконур, утверждённое приказом от 20 апреля 2021 г. № 101/1-П (далее Положение).

Продавец – Государственное унитарное предприятие «Производственно – энергетическое объединение» «Байконурэнерго» г. Байконур (далее – Продавец).

Оператор электронной площадки, организующий продажу имущества на аукционе в электронной форме (далее – Оператор электронной площадки) АО «Единая электронная торговая площадка » – адрес: 115114, г.Москва, ул.Кожевническая, д.14, стр.5, тел. +7 (495) 276-16-26, официальный сайт www.roseltorg.ru.

**Место приёма заявок и место проведения аукциона:** электронная торговая площадка АО «Единая электронная торговая площадка», информационная система оператора электроннной площадки по адресу в сети Интернет https://www.roseltorg.ru

- 1.3. Дата и время начала приёма заявок на участие в аукционе -25 сентября 2021 года в 00 часов 00 минут (московского времени).
- 1.4. Дата и время окончания приёма заявок на участие в аукционе 25 октября 2021 года в 10 часов 00 минут (московского времени).
  - 1.5. Время и место приёма заявок круглосуточно по адресу: www.roseltorg.ru.
  - 1.6. Дата признания претендентов участниками аукциона 27 октября 2021 года.
  - 1.8. Контактный телефон: 8 (33622) 5-12-40 доб.11-16; 15-05.
- 1.9. Дата, время и место проведения аукциона в электронной форме 28 октября 2021 года в 10 часов 00 минут (московского времени), на универсальной торговой площадке www.roseltorg.ru.
- 1.10. Дата и место подведения итогов аукциона 29 октября 2021 года, www.roseltorg.ru.
- 1.11.Порядок ознакомления покупателей с иными сведениями, условиями договора куплипродажи, с иной информацией об имуществе, покупатели могут ознакомиться по телефону: 8 (33622) 5-12-40 доб.11-16, или по адресу: 468320, г.Байконур, ул.Пионерская, д.1, в рабочие дни с 08.30 до 13.00, с 14.30 до 18.00 часов по местному времени, на официальном сайте Российской Федерации в сети «Интернет» www.torgi.gov.ru. и на электронной площадке в сети «Интернет» www.roseltorg.ru.

Формы документов для заполнения претендентами, прилагаются к настоящей аукционной документации (Приложение № 1, 2).

Любой участник аукциона вправе направить в форме электронного документа с использованием функционала ЭТП Продавцу запрос о разъяснении размещенной информации.

В течение 3 рабочих дней со дня поступления запроса Продавец предоставляет Оператору электронной площадки для размещения в открытом доступе разъяснение размещенной информации с указанием предмета запроса, но без указания лица, от которого поступил запрос. При этом Продавец вправе не осуществлять такое разъяснение в случае, если указанный запрос поступил позже, чем за 5 рабочих дней до даты окончания срока подачи заявок на участие в аукционе.

1.12. Наименование имущества и иные позволяющие его индивидуализировать сведения:

#### Лот 1

Наименование: «Резервуар подземный горизонтальный РПГ-5 V5м3 с головкой редукционной ГР (без испарителя)»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,8 (1,8)
Гидравлического	2,34 (23,4)
	от минус 40 до плюс 45
	50
атура стенки, С	минус 40
Наименование рабочей среды	
Класс опасности	4
Характеристика         Класс опасности           рабочей среды         ГОСТ 121007-76	
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
M	3
геометрическая	5
полезная	4,25
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	атура стенки, С  Класс опасности ГОСТ 121007-76 Взрывоопасность Пожароопасность  геометрическая

Начальная цена продажи имущества: 362 099 (триста шестьдесят две тысячи девяносто девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 72 419 (семьдесят две тысячи четыреста девятнадцать) рублей 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 18 104 (восемнадцать тысяч сто четыре) рубля 98 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 2

Наименование: «Резервуар подземный горизонтальный РПГ-5 V5м3 с головкой редукционной ГР (без испарителя)»

Наименование частей сосуда		Корпус
Рабочее давление, МПа		1,6 (1,5)
Расчетное давление, МПа		
Пробное давление испытания, Мпа	<u> </u>	
Рабочая температура среды, С		от минус 40 до плюс 45
Расчетная температура, С		50
Минимальная допустимая отрицательная темпера	атура стенки, С	минус 40
Наименование рабочей среды		Сниженные углеводородные газы ГОСТ 20448-90; ГОСТ 27578-87;
Характеристика рабочей среды	Класс опасности ГОСТ 121007-76	4
	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>	геометрическая	5
	полезная	4,25

Масса пустого сосуда, кг	1500
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2440
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Начальная цена продажи имущества: 362 099 (триста шестьдесят две тысячи девяносто девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 72 419 (семьдесят две тысячи четыреста девятнадцать) рублей 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 18 104 (восемнадцать тысяч сто четыре) рубля 98 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 3

Наименование: «Резервуар подземный горизонтальный РПГ-5 V5м3 с головкой редукционной ГР (без испарителя)»

Характеристики:

rupukrephernkii.		
Наименование частей сосуда		Корпус
Рабочее давление, МПа	Рабочее давление, МПа	
Расчетное давление, МПа		1,8 (1,8)
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	2,34 (23,4)
Рабочая температура среды, С		от минус 40 до плюс 45
Расчетная температура, С		50
Минимальная допустимая отрицательная температу	ра стенки, С	минус 40
Наименование рабочей среды		Сниженные углеводородные газы ГОСТ 20448-90; ГОСТ 27578-87;
Характеристика рабочей среды	Класс опасности ГОСТ 121007-76	4
	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>	геометрическая	5
	полезная	4,25
Масса пустого сосуда, кг		1500
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2440
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 362 099 (триста шестьдесят две тысячи девяносто девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 72 419 (семьдесят две тысячи четыреста девятнадцать) рублей 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 18 104 (восемнадцать тысяч сто четыре) рубля 98 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 4

Наименование: «Резервуар подземный горизонтальный РПГ-5 V5м3 с головкой редукционной ГР (без испарителя)»

11	
Наименование частей сосуда	Корпус

Рабочее давление, МПа		1,6 (1,5)
Расчетное давление, МПа		1,8 (1,8)
Пробное давление испытания, Мпа	Пробное давление испытания, Мпа Гидравлического	
Рабочая температура среды, С		от минус 40 до плюс 45
Расчетная температура, С		50
Минимальная допустимая отрицательная темпера	тура стенки, С	минус 40
Наименование рабочей среды		Сниженные углеводородные газы ГОСТ 20448-90; ГОСТ 27578-87;
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	ей среды ГОСТ 121007-76	
Взрывоопасность		да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>	геометрическая	5
полезная		4,25
Масса пустого сосуда, кг		1500
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2440
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 362 099 (триста шестьдесят две тысячи девяносто девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 72 419 (семьдесят две тысячи четыреста девятнадцать) рублей 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 18 104 (восемнадцать тысяч сто четыре) рубля 98 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 5</u>

Наименование: «Резервуар подземный горизонтальный РПГ-5 V5м3 с головкой редукционной ГР (без испарителя)»

Aupuki epiteinkii.		
Наименование частей сосуда		Корпус
Рабочее давление, МПа		1,6 (1,5)
Расчетное давление, МПа		1,8 (1,8)
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	2,34 (23,4)
Рабочая температура среды, С		от минус 40 до плюс 45
Расчетная температура, С		50
Минимальная допустимая отрицательная температ	тура стенки, С	минус 40
Наименование рабочей среды		Сниженные углеводородные газы ГОСТ 20448-90; ГОСТ 27578-87;
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	бочей среды ГОСТ 121007-76	
	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>	геометрическая	5
	полезная	
Масса пустого сосуда, кг		1500
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2440
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 362 099 (триста шестьдесят две тысячи девяносто девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 72 419 (семьдесят две тысячи четыреста девятнадцать) рублей 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 18 104 (восемнадцать тысяч сто четыре) рубля 98 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 6

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

1 ap with a production.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 доминус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
1 1	Сласс опасности	4
рабочей среды	Ззрывоопасность	да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 7

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа	Рабочее давление, МПа	
Расчетное давление, МПа	Расчетное давление, МПа	
Пробное давление испытания, Мпа	Пробное давление испытания, Мпа Гидравлического	
	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасность	Да

	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 8</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

rapaki opiioiiikii.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика		
рабочей среды		
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20
Расчетный срок служоы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 9

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытание МПа Пробное давление испытание МПа Пневматического		1,3
		-
Рабочая температура, °C		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C		Плюс 20

Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40
Наименование рабочей среды		Сжиженый газ
	Класс опасности	
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 10</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
Гидравлического	1,3
Пневматического	-
	от плюс 25 до минус 40
Рабочая температура, °C Расчетная температура, °C	
Минимально допустимая отрицательная температура, °С	
Наименование рабочей среды	
Класс опасности	4
Взрывоопасность	Да
Пожароопасность	Да
	3
Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класс опасности Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 11

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытание МПа Гидравлического		1,3

	Пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40
Наименование рабочей среды		Сжиженый газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 12

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

- марактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С	плюс 20	
Минимальная допустимая температура, С	минус 40	
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	ка Класс опасности	
рабочей среды Взрывоопасность		да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 13

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда Резервуар	
--------------------------------------	--

Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидра	влического	1,3
	Пневм	атического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Класс опасности		4
		сность	да
		асность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 14</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

H		D
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды	сниженный газ	
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды  Взрывоопасность  Пожароопасность		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20
		-

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 15

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды	сниженный газ	
Характеристика		
рабочей среды Взрывоопасность		да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 16</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	гика Класс опасности	
рабочей среды	Взрывоопасность	да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 17</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

rapakrepherman.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	-	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С	плюс 20	
Минимальная допустимая температура, С	минус 40	
Наименование рабочей среды	сниженный газ	
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрози	ии), мм	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 18</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

тарактернетики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	·	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика		
рабочей среды Взрывоопасность		да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20
**		\ ~

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 19

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика		
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 20

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Tupuki opiiotiikii.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, Мпа		1,0
Расчетное давление, Мпа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды Взрывоопасность		да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей

52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 21

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

#### Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температу	ypa, °C	минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 22

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

rupuki epiteriikii.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	<u> </u>	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды		
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 23</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Tupun opiioiiinii.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Побородина	Гидравлического	1,3
Пробное давление испытание МПа	Пневматического	-
Рабочая температура, °С	·	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C		Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40
Наименование рабочей среды		Сжиженый газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 24

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

P		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да

Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	3
Вместимость, м <sup>3</sup>	5
Масса пустого сосуда, кг	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 25

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

1 1		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси
		ΓOCT 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды Взрывоопасность Пожароопасность		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	•	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 26

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

марактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытание МПа	Гидравлического	1,3
прооное давление испытание ипта	Пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40

Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 27

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
гидравлического	1,3
пневматического	-
	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
	минус 40
Наименование рабочей среды	
	90
Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды         Взрывоопасность           Пожароопасность	
Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	пневматического  Класс опасности Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 28

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3

испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 29

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
Гидравлического	1,3
Пневматического	
	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
	минус 40
	Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Класс опасности	4
Взрывоопасность	Да
Пожароопасность	Да
	3
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класс опасности  Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 104 411 (сто четыре тысячи четыреста одиннадцать) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 20 882 (двадцать тысяч восемьсот восемьдесят два) рубля 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 220 (пять тысяч двести двадцать) рублей 57 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 30

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар	
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С	l		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С	1 31 7		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ	
Характеристика	Кла	сс опасности	4
рабочей среды	Взр	ывоопасность	Да
	Пожароопасность		Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 31

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

тириктерпетики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды	Наименование рабочей среды	
		ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды Взрывоопасность		да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20
12.1.2.1		

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 32

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С	Минимальная допустимая температура, С	
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси
		ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды Взрывоопасность Пожароопасность		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 33

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

1 1		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Характеристика рабочей среды         Класс опасности           Взрывоопасность	
рабочей среды		
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 34

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление	Гидравли	ческого	1,3
испытания, Мпа	Пневмати	ического	
Рабочая температура, С	·		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Класс опасно	сти	4
рабочей среды	Взрывоопасно	ОСТЬ	да
	Пожароопасн	ОСТЬ	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	L		3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 35

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

1 1		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	от плюс 25 до минус 40	
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да

Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	3
Вместимость, м <sup>3</sup>	5
Масса пустого сосуда, кг	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 36

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °C		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865(двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 60 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 40 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 37

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

жарактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °C		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ

	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865(двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 38

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

жарактеристики.			
Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление испытания, МПа		гидравлического	1,3
		пневматического	-
Рабочая температура, <sup>0</sup> C			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, <sup>0</sup> C			плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, <sup>0</sup> C			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика рабочей среды класс опасности		4	
	взрывоопасность		Да
	пожароопасн	юсть	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865(двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 39

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

нарактериетики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление гидравлического		1,3
испытания, МПа пневматического		
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40

Расчетная температура, стенки, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	3	
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865(двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 40

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		
Рабочее давление, МПа		
	1,0	
Гидравлического	1,3	
Пневматического		
1	от плюс 25 до	
	минус 40	
	плюс 20	
	минус 40	
	сниженный газ	
Класс опасности	4	
Взрывоопасность	да	
Пожароопасность		
<u> </u>	3	
(эрозии), мм Вместимость, м <sup>3</sup>		
Масса пустого сосуда, кг		
Максимальная масса заливаемой среды, кг		
Расчетный срок службы сосуда, лет		
	Пневматического  Класс опасности  Взрывоопасность	

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля 00 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 41</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

#### Характеристики:

Tupuki opiiotiikii.			1
Наименование частей сосуда		Резервуар	
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		гидравлического	1,3
испытания, МПа		пневматического	-
Рабочая температура, °С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C			плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
	Класс опасности		4
Характеристика рабочей среды	Взрыво	опасность	да
Пожароопасность		опасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### **Лот 42**

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа	Рабочее давление, МПа	
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	,	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>	5	
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20	

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 43

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С	Рабочая температура, С		
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика			4
рабочей среды	Взрь	івоопасность	да
	жоП	ароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 44

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, стенки, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эроз	ии), мм	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре)

рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 45

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление испытания, Мпа		Гидравлического	1,3
		Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Карактеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взр	ывоопасность	да
	Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 46</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда	Резервуар	
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ

Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии	3	
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг	1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 47

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

			l n
Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Ī	Іневматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	A A		4
рабочей среды	Взры	воопасность	да
	Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии			3
(эрозии), мм			
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 48

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда	Резервуар

Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление испытание МПа		Гидравлического	1,3
		Пневматического	-
Рабочая температура, °С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С			Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С			Минус 40
Наименование рабочей среды			Сжиженый газ
		пасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность		Да
По		опасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 134 244 (сто тридцать четыре тысячи двести сорок четыре) рубля, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 26 848 (двадцать шесть тысяч восемьсот сорок восемь) рублей 80 копеек;

Шаг аукциона (5%): 6 712 (шесть тысяч семьсот двенадцать) рублей 20 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### **Лот 49**

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление	I	идравлического	1,3
испытания, Мпа		Іневматического	
Рабочая температура, С	<u>l</u>		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды Взрывоопасность Пожароопасность		оопасность	да
		ооопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 50

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление испытания, Мпа		идравлического	1,3
		невматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до
Расчетная температура, С			минус 40 плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взрын	воопасность	да
Пожароопасность		ооопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии	l .		3
(эрозии), мм			
Bместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 51</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			Бутан, пропан и их смеси
			ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасн	ость	да
Пожароопасность		ЮСТЬ	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	
		·	·

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 52

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

1100000100110000		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С	Минимально допустимая отрицательная температура, °С	
Наименование рабочей среды		Бутан ,пропан и их смеси ГОСТ 2044890
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды Взрывоопасность Пожароопасность		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 53</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

тарактеристики.		Τ_
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до
		минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды Взрывоопасность Пожароопасность		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), в	I MM	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5

Масса пустого сосуда, кг	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 54

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температ	ypa, °C	минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан ,пропан и их смеси
		ГОСТ 2044890
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 55

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

12wp with opino 11min.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °C	от плюс 25 до минус 40	
Расчетная температура, °C		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °C		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан ,пропан и их смеси
		ГОСТ 2044890
Характеристика рабочей среды	Класс опасности	4

	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 56

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °C		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан ,пропан и их смеси ГОСТ 2044890
Характеристика рабочей среды	Класс опасности	4
	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u>.</u>	от плюс 25 до
		минус 40

Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 58

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Харктеристики:

Наименование частей сосуда Рабочее давление, МПа	
Гидравлического	1,3
Пневматического	
	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С	
Минимальная допустимая температура, С	
	сниженный газ
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
	3
(эрозии), мм Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класс опасности  Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот</u> 59

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

#### Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика рабочей среды	Класс опасности	4
	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 60

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С	Расчетная температура, С	
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 119 328 (сто девятнадцать тысяч триста двадцать восемь) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 23 865 (двадцать три тысячи восемьсот шестьдесят пять) рублей 70 копеек; Шаг аукциона (5%): 5 966 (пять тысяч девятьсот шестьдесят шесть) рублей 42 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 61

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °C		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 62

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
гидравлического	1,3
пневматического	-
	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С	
Наименование рабочей среды	
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
	3
Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	пневматического , °С  Класс опасности Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 63

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 64

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	рактеристика Класс опасности	
рабочей среды Взрывоопасность Пожароопасность		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3

Вместимость, м <sup>3</sup>	5
Масса пустого сосуда, кг	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 65

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, Мпа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика			4
рабочей среды	Взр	ывоопасность	да
	Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 66</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда	
	1,0
Расчетное давление, МПа	
Пробное давление Гидравлического испытания, Мпа Пневматического	

Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### <u>Лот 67</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.			
Наименование частей сосуда		Резервуар	
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа		1,0	
Пробное давление	Гидравлического	1,3	
испытания, Мпа	Пневматического		
Рабочая температура, С		от плюс 25 до	
		минус 40	
Расчетная температура, С		плюс 20	
Минимальная допустимая температура, С	минус 40		
Наименование рабочей среды		сниженный газ	
Характеристика	Характеристика Класс опасности		
рабочей среды	Взрывоопасность	да	
	Пожароопасность	да	
Прибавка для компенсации коррозии	Прибавка для компенсации коррозии		
(эрозии), мм			
Вместимость, м <sup>3</sup>	5		
Масса пустого сосуда, кг	1740		
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 68</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление	I	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Класс	с опасности	4
рабочей среды	Взры	воопасность	Да
		роопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 69</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, Мпа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	от плюс 25 до минус 40	
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С	минус 40	
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии	3	
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 70

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °C		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 71

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытание МПа	Гидравлического	1,3
прооное давление испытание мпта	Пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C		Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40
Наименование рабочей среды		Сжиженый газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740

Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Ло<u>т 72</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар	
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пиориотичного	
		Пневматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до
1 31 7			минус 40
Расчетная температура, С	Расчетная температура, С		
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
рабочей среды Взр.		асс опасности	4
		оывоопасность	да
		жароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии			3
(эрозии), мм			
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 73

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	1	от плюс 25 до минус 40

Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды	Наименование рабочей среды	
Характеристика		
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии	1	3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 74

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
гидравлического	1,3
пневматического	-
	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С	
	сниженный газ
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
	3
	5
	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
	20
	пневматического ра, °С Класс опасности Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 110 378 (сто десять тысяч триста семьдесят восемь) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 22 075 (двадцать две тысячи семьдесят пять) рублей 78 копеек;

Шаг аукциона (5%): 5 518 (пять тысяч пятьсот восемнадцать) рублей 94 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 75

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Н	Гаименование частей сосуда	Резервуар
P	абочее давление, МПа	1,0

Расчетное давление, МПа	1,0	
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	•	от плюс 25 до
		минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>	5	
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	<u> </u>	20

Начальная цена продажи имущества: 170 042 (сто семьдесят тысяч сорок два) рубля 40 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 34 008 (тридцать четыре тысячи восемь) рублей 48 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 502 (восемь тысяч пятьсот два) рубля 12 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 76

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

жириктеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С	плюс 20	
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 170 042 (сто семьдесят тысяч сорок два) рубля 40 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 34 008 (тридцать четыре тысячи восемь) рублей 48 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 502 (восемь тысяч пятьсот два) рубля 12 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 77

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С	Рабочая температура, С		
Расчетная температура, С	Расчетная температура, С		
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
		сс опасности	4
		ывоопасность	да
	КоП	ароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3	
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 170 042 (сто семьдесят тысяч сорок два) рубля 40 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 34 008 (тридцать четыре тысячи восемь) рублей 48 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 502 (восемь тысяч пятьсот два) рубля 12 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 78

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Tupuki opiioiiikii.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, Мпа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	П	
	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до
1 31 /	минус 40	
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	рабочей среды Взрывоопасность	
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5

Масса пустого сосуда, кг	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Начальная цена продажи имущества: 170 042 (сто семьдесят тысяч сорок два) рубля 40 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 34 008 (тридцать четыре тысячи восемь) рублей 48 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 502 (восемь тысяч пятьсот два) рубля 12 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 79

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
Гидравлического	1,3
Пневматического	
	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
Расчетная температура, С Минимальная допустимая температура, С	
	сниженный газ
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
<b>'</b>	3
(эрозии), мм Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класс опасности  Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 80

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
испытания, типа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до

	плюс 20
	100 AO
	минус 40
	сниженный газ
аименование рабочей среды арактеристика Класс опасности	
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
	3
	5
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
	20
	Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 81

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Tapantepherinni.		l n
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравличе	еского 1,3
испытания, Мпа	Пневматич	еского
Рабочая температура, С	Рабочая температура, С	
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
Характеристика	Характеристика Класс опасности	
рабочей среды	Взрывоопасност	ть да
	Пожароопаснос	сть да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	1	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 82</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар	
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление		Гидравлического	1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С	Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40	
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Класс опасности		4
рабочей среды	Взрі	ывоопасность	да
		ароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	1		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 83</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	1	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 208 824 (двести восемь тысяч восемьсот двадцать четыре)

рубля 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 41 764 (сорок одна тысяча семьсот шестьдесят четыре) рубля 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 10 441 (десять тысяч четыреста сорок один) рубль 22 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 84

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	1	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 85

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

жарактеристики.		
Наименование частей сосуда Рабочее давление, МПа		Резервуар
		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до
Расчетная температура, С		минус 40 плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси

		ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 86

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Харакетристики:

- zwp water programmer.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление		
испытания, Мпа	Пневматического	
	THICKMATH ICCKOTO	
Рабочая температура, С	·	от плюс 25 до
		минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси
		ГОСТ 20448-90
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 87

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

## Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа	Расчетное давление, МПа	
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 88

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20
**	1.10.1.00 /	

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 89

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа	Расчетное давление, МПа	
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С	·	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температ	ypa, °C	минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан ,пропан и их смеси ГОСТ 2044890
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 149 159 (сто сорок девять тысяч сто пятьдесят девять) рублей 52 копейки, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 29 831 (двадцать девять тысяч восемьсот тридцать один) рубль 90 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 457 (семь тысяч четыреста пятьдесят семь) рублей 97 копеек.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 90

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

1 amp with a prior 1 in the interest of the in		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика рабочей среды         Класс опасности           Взрывоопасность		4
		да
	Пожароопасность	да

Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	3
Вместимость, м <sup>3</sup>	5
Масса пустого сосуда, кг	1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг	2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 91

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
Гидравлического	1,3
Пневматического	
	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
	минус 40
Минимальная допустимая температура, C Наименование рабочей среды	
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класе опасности  Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 92</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3

испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С	Рабочая температура, °С	
Расчетная температура, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температур	a, °C	минус 40
Наименование рабочей среды	Наименование рабочей среды	
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 93

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
	1,0
Гидравлического	1,3
Пневматического	
,	от плюс 25 до минус 40
	плюс 20
	минус 40
	Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класс опасности  Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 94</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### <u>Лот 95</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

марактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика         Класс опасности           рабочей среды         Взрывоопасность           Пожароопасность		4
		да
		да
Прибавка для компенсации коррозии		3
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 96

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	1	от плюс 25 до
		минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		Бутан, пропан и их смеси ГОСТ 20448-90
Характеристика	Карактеристика Класс опасности	
рабочей среды	Взрывоопасность	да
Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии	Прибавка для компенсации коррозии	
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Пот 97

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

жарактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40

	минус 40 Бутан, пропан и их смеси
	Бутан пропан и их смеси
	ГОСТ 20448-90
Карактеристика Класс опасности	
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
(эрозии), мм Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 98

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее дан	Рабочее давление, МПа	
Расчетное да	вление, МПа	1,0
Пробила порточна надрижания МПа	Гидравлического	1,3
Пробное давление испытание МПа	Пневматического	-
Рабочая тем	пература, °С	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °С		Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40
Наименование рабочей среды		Сжиженый газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсац	Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот</u> 99

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

## Характеристики:

Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, стенки, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), м	IM .	3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 100</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда	
Рабочее давление, МПа	
Расчетное давление, МПа	
Гидравлического	1,3
Пневматического	
Рабочая температура, С	
Расчетная температура, С	
Минимальная допустимая температура, С	
Наименование рабочей среды	
Класс опасности	4
Взрывоопасность	да
Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
Вместимость, м <sup>3</sup>	
Масса пустого сосуда, кг	
Максимальная масса заливаемой среды, кг	
Расчетный срок службы сосуда, лет	
	Пневматического  Класс опасности  Взрывоопасность

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

### Лот 101

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Tap and Spirotimen.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	гидравлического	1,3
испытания, МПа	пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, стенки, °С		плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ
	Класс опасности	4
Характеристика рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), п	Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть) рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 102</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

ларактеристики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды	сниженный газ	
Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 155 126 (сто пятьдесят пять тысяч сто двадцать шесть)

рублей 88 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 31 025 (тридцать одна тысяча двадцать пять) рублей 38 копеек;

Шаг аукциона (5%): 7 756 (семь тысяч семьсот пятьдесят шесть) рублей 34 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 103

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление испытания, Мпа         Гидравлического           Пневматического         Пневматического		Гидравлического	1,3
		Пневматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика			4
рабочей среды	Взр	ывоопасность	Да
	Пох	кароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм			3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5	
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 104</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Наименование частей сосуда Рабочее давление, МПа		Резервуар
		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление	Гидравлического	1,3
испытания, Мпа	Пневматического	
Рабочая температура, С	<u> </u>	от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С		плюс 20
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды		сниженный газ

Характеристика	Класс опасности	4
рабочей среды	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии	3	
(эрозии), мм		
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Лот 105

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0	
Расчетное давление, МПа		1,0	
		авлического	1,3
испытания, Мпа	Пнев	вматического	
Рабочая температура, С			от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Класс опа	псности	4
рабочей среды	Взрывоопасность		да
	Пожароо	пасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм	1		3
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг		1740	
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380	
Расчетный срок службы сосуда, лет		20	

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

#### Лот 106

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Паименование частей сосуда — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Наименование частей сосуда	Резервуар
--	----------------------------	-----------

Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытания, Мпа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, С	плюс 20	
Минимальная допустимая температура, С		минус 40
Наименование рабочей среды	сниженный газ	
Характеристика рабочей среды	Класс опасности	4
	Взрывоопасность	да
	Пожароопасность	да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет		20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## <u>Лот 107</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

тарактериетики.		
Наименование частей сосуда		Резервуар
Рабочее давление, МПа		1,0
Расчетное давление, МПа		1,0
Пробное давление испытание МПа	Гидравлического	1,3
	Пневматического	-
Рабочая температура, °С		от плюс 25 до минус 40
Расчетная температура, °C		Плюс 20
Минимально допустимая отрицательная температура, °С		Минус 40
Наименование рабочей среды		Сжиженый газ
Характеристика рабочей среды	Класс опасности	4
	Взрывоопасность	Да
	Пожароопасность	Да
Прибавка для компенсации коррозии (эрозии), мм		3
Вместимость, м <sup>3</sup>		5
Масса пустого сосуда, кг		1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг		2380
Расчетный срок службы сосуда, лет	20	
TT	1640567	·

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Ло<u>т 108</u>

Наименование: «Резервуар подземный РП - 5 УХЛ»

Характеристики:

11wpwii1*pii*11iiiii			
Наименование частей сосуда			Резервуар
Рабочее давление, МПа			1,0
Расчетное давление, МПа			1,0
Пробное давление	Гидравлического		1,3
испытания, Мпа		Пневматического	
Рабочая температура, С		от плюс 25 до минус 40	
Расчетная температура, С			плюс 20
Минимальная допустимая температура, С			минус 40
Наименование рабочей среды			сниженный газ
Характеристика	Класс опасности		4
рабочей среды	Взрывоопасность		да
	Пожароопасность		да
Прибавка для компенсации коррозии			3
(эрозии), мм			
Вместимость, м <sup>3</sup>			5
Масса пустого сосуда, кг			1740
Максимальная масса заливаемой среды, кг			2380
Расчетный срок службы сосуда, лет			20

Начальная цена продажи имущества: 164 076 (сто шестьдесят четыре тысячи семьдесят шесть) рублей 48 копеек, в том числе НДС 20%;

Задаток (20%): 32 815 (тридцать две тысячи восемьсот пятнадцать) рублей 30 копеек;

Шаг аукциона (5%): 8 203 (восемь тысяч двести три) рубля 82 копейки.

Информация о предыдущих торгах по продаже имущества: Продаваемое Имущество ранее на торги не выставлялось.

Форма подачи предложений о цене имущества – открытая форма подачи предложений о цене имущества в электронной форме.

Все расчёты проводятся в Российских рублях.

## Раздел 2. Подача, отзыв заявок на участие в аукционе.

- 2.1. Заявку на участие в аукционе подает любое юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения, а также места происхождения капитала или любое физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель, подавшее заявку на участие в аукционе и перечислившее задаток в соответствии с разделом 3 настоящей аукционной документации, претендующее на заключение договора купли-продажи имущества (далее претендент).
- 2.2. Датой начала срока приема заявок на участие в аукционе является рабочий день, следующий за днем размещения Извещения о проведении. Продолжительность подачи заявок на участие в аукционе должна составлять не менее чем 30 (тридцать) календарных дней с даты начала подачи заявок на участие в аукционе.
- 2.3. Для участия в аукционе претендент подает заявку на участие в аукционе по форме Приложения № 1 и в порядке, установленном настоящей аукционной документацией, которая должна быть заполнена на русском языке и иметь четко читаемый текст.
- 2.4. При подаче заявок на участие в аукционе претендентом, использование факсимильного воспроизведения подписи с помощью средств механического или иного копирования либо иного аналога собственноручной подписи не допускается.

- 2.5. Одновременно с заявкой на участие в аукционе претендент предоставляет следующие документы:
  - 1) для юридических лиц:

копии учредительных документов;

выписка из Единого государственного реестра юридических лиц (выписка из ЕГРЮЛ);

решение об одобрении или о совершении крупной сделки либо копию такого решения (в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для заявителя заключение договора купли-продажи является крупной сделкой);

документ, который подтверждает полномочия руководителя юридического лица на осуществление действий от имени юридического лица без доверенности (копия приказа о назначении, решения о назначении или об избрании этого лица);

2) для физических лиц и индивидуальных предпринимателей:

копию документа, удостоверяющего личность;

выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (выписка из ЕГРИП) (для индивидуальных предпринимателей);

3) претенденты, указанные в пункте 2.5. настоящей аукционной документации одновременно с заявкой на участие в аукционе, также представляют:

доверенность на осуществление действий от имени претендента, оформленную в соответствии с законодательством Российской Федерации, в случае, если от имени претендента действует уполномоченное лицо. В случае, если доверенность на осуществление действий от имени претендента подписана лицом, уполномоченным руководителем юридического лица, заявка на участие в аукционе должна содержать также документ, подтверждающий полномочия этого лица;

перевод на русский язык сведений и документов, в случае если претендентом является иностранное лицо. При этом верность перевода документов на русский язык либо подлинность подписи переводчика должны быть удостоверены нотариально.

- 2.6. Не допускается требовать от претендента иные документы, кроме документов, предусмотренных пунктом 2.5. настоящей аукционной документации.
- 2.7. Копии документов, представляемые одновременно с заявкой на участие в аукционе, должны быть заверены претендентом (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей) или руководителем претендента (для юридических лиц), либо уполномоченным лицом, действующим на основании документа, подтверждающего полномочия лица на осуществление действий от имени претендента (для физических и юридических лиц, а также индивидуальных предпринимателей), за исключением случаев, если такие документы удостоверены нотариально. При заверении копий претендентом или уполномоченным лицом претендента на копии документа указывается должность (для юридического лица), фамилия и инициалы, а также подпись лица, заверившего документы.
- 2.8. Претендент вправе подать только одну заявку на участие в аукционе. Заявки, полученные после окончания срока подачи заявок, не рассматриваются.
  - 2.9. Претендент вправе отозвать заявку не позднее срока окончания подачи заявок.
- 2.10. Ответственность за достоверность представленной информации и документов несет претендент.

## Раздел 3. Порядок внесения и возврата задатка

3.1. Претендент вносит задаток в размере 20% начальной цены продажи имущества.

В целях исполнения требований о внесении задатка, установленных абзацем первым настоящего пункта, претендент обеспечивает наличие денежных средств на своем счёте, открытом Оператором электронной площадки, в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки в размере, не менее установленной суммы задатка.

Денежные средства в размере, равном установленному задатку, блокируются Оператором электронной площадки на счете претендента в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки. Основанием для блокирования денежных средств является заявка на участие в аукционе, направленная Оператору электронной площадки. Заблокированные на счете претендента денежные средства являются задатком.

В случае если денежных средств на счете претендента недостаточно, Оператором электронной площадки заявка на участие в аукционе не принимается.

- 3.2. Плательщиком задатка является претендент. Не допускается внесение задатка иными лицами. В случае внесения задатка иными лицами, такие денежные средства не принимаются в качестве задатка и возвращаются таким лицам как ошибочно перечисленные денежные средства в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подведения итогов аукциона.
- 3.3. В случае отзыва претендентом заявки на участие в аукционе в электронной форме, заблокированные на счете претендента в качестве задатка денежные средства разблокируются Оператором электронной площадки в срок и порядке, установленными Регламентом Оператора электронной площадки.
- 3.4. Претендентам, не допущенным к участию в аукционе в электронной форме, заблокированные в качестве задатка денежные средства разблокируются в срок и порядке, установленными Регламентом Оператора электронной площадки.
- 3.5. В случае принятия Организатором аукциона решения об отказе от проведения аукциона в электронной форме, заблокированные в качестве задатка денежные средства претендентов разблокируются в срок и порядке, установленными Регламентом Оператора электронной площадки.
- 3.6. Заблокированные в качестве задатка денежные средства участника, который участвовал в аукционе в электронной форме, но не стал победителем разблокируются в срок и порядке, установленными Регламентом Оператора электронной площадки.
- 3.7. Заблокированные в качестве задатка денежные средства победителя аукциона, засчитываются в счет оплаты по договору купли-продажи.
- 3.8. Заблокированные в качестве задатка денежные средства лица, признанного единственным участником, засчитывается в счет оплаты по договору купли-продажи.
- 3.9. В случае отказа либо уклонения победителя, единственного участника от заключения договора купли-продажи, задаток ему не возвращается.

## Раздел 4. Условия недопуска претендентов к участию в аукционе

- 4.1. Претендент не допускается к участию в аукционе в следующих случаях:
- 1) несоответствие заявки на участие в аукционе и прилагаемых к ней документов требованиям, предусмотренным п.2.5 раздела 2 настоящей аукционной документации;

- 2) непредставление или представление не полного комплекта документов в соответствии с перечнем, установленным п.2.5 раздела 2 настоящей аукционной документации либо наличия в таких документах недостоверных сведений;
- 3) поступление задатка на дату рассмотрения заявки на участие в аукционе в порядке, предусмотренном в п.1.3. раздела 1 настоящей аукционной документации, не подтверждено.
- 4.2. Отказ в допуске претендента к участию в аукционе по иным основаниям, кроме случаев, указанных в пункте 4.1. настоящей аукционной документации, не допускается.

### Раздел 5. Порядок рассмотрения заявок на участие в аукционе

- 5.1. В случае установления факта подачи одним претендентом двух и более заявок на участие в аукционе в отношении одного и того же объекта (имущества) при условии, что поданные ранее заявки на участие в аукционе таким претендентом не отозваны, все заявки на участие такого претендента, поданные в отношении такого имущества, не рассматриваются.
- 5.2. Протокол рассмотрения заявок на участие в аукционе должен содержать сведения о месте, дате и времени начала и окончания рассмотрения заявок на участие в аукционе, наименование имущества, начальную цену продажи имущества, сведения о претендентах наименование, ИНН и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя и отчество (при наличии), место жительства (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей), решение о допуске претендентов к участию в аукционе и признании их участниками аукциона или об отказе в допуске к участию в аукционе претендентов, с указанием причин отказа.

Протокол рассмотрения заявок размещается не позднее одного рабочего дня, следующего за днем подписания протокола рассмотрения заявок.

- 5.3. Претендент приобретает статус участника аукциона с момента подписания Комиссией протокола рассмотрения заявок.
- 5.4. В случае если на участие в аукционе в электронной форме, подана одна заявка, соответствующая требованиям и условиям, предусмотренным Извещением о проведении аукциона, Комиссией оформляется протокол рассмотрения заявок, в который вносится информация о признании такого аукциона несостоявшимся.
- 5.5. Организатор аукциона, в случае признания аукциона несостоявшимся заключает договор купли-продажи с лицом, подавшим единственную заявку на участие в аукционе, в случае, если указанная заявка соответствует требованиям и условиям, предусмотренным разделом 2 настоящей аукционной документации, на условиях и по цене, не менее начальной цены продажи имущества, указанной в п.1.12 раздела 1 настоящей аукционной документации.

### Раздел 6. Проведение аукциона

- 6.1. Порядок регистрации Организатора аукциона и претендентов на электронной площадке, ввод ими идентифицирующих данных, открытие Организатору аукциона рабочего раздела на электронной площадке, доступ к которому имеет только Организатор аукциона ("личный кабинет"), а также раздела, доступ к которому имеют только Организатор аукциона и участники (далее закрытая часть электронной площадки) осуществляется в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки.
- 6.2. Порядок ведения документооборота при подаче претендентами заявок, а также прекращение подачи заявок по истечении срока их подачи, указанного в п.1.4 раздела 1 настоящей аукционной документации, устанавливается Оператором электронной площадки в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки.

- 6.4. Размещение на электронной площадке информации о ходе проведения аукциона, а также конфиденциальность данных о претендентах и участниках, осуществляется в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки.
- 6.5. Документооборот между претендентами, участниками, Оператором электронной площадки и Организатором аукциона осуществляется через электронную площадку в форме электронных документов.

Электронные документы, направляемые Оператором электронной площадки либо размещенные им на электронной площадке, должны быть подписаны усиленной квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Оператора электронной площадки.

6.6. Заявка на участие в аукционе подается путем заполнения претендентом ее электронной формы или ее электронный образ, заверяется электронной подписью претендента, в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки, и размещается на электронной площадке с приложением электронных образов документов.

Заявки подаются на электронную площадку круглосуточно начиная с даты и времени начала срока подачи заявок и до даты и времени окончания срока подачи заявок, указанных в п.1.3 и 1.4. настоящей аукционной документации.

6.7. Претендент вправе не позднее дня и времени окончания срока подачи заявок отозвать заявку путем направления уведомления об отзыве заявки Оператору электронной площадки.

Претендент вправе повторно подать заявку в сроки и порядке, установленными настоящей аукционной документации, при условии отзыва ранее поданной заявки.

- 6.8. В установленный п.1.6 раздела 1 настоящей аукционной документации день и время начала рассмотрения заявок Оператор электронной площадки обеспечивает доступ Организатору аукциона к поданным заявкам и документам, а также к журналу приема заявок.
- 6.9. Комиссия в установленный в Извещении о проведении аукциона срок осуществляет рассмотрение заявок на участие в аукционе, принимает решение о допуске к участию в аукционе претендентов и о признании их участниками аукциона или об отказе в допуске претендентов к участию в аукционе, подписание протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе.
- 6.10. Оператор электронной площадки обеспечивает размещение протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе на электронной площадке в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки.

Протокол рассмотрения заявок размещается Организатором аукциона не позднее одного рабочего дня, следующего за днем подписания протокола рассмотрения заявок на участие в аукционе.

- 6.11. Перед началом проведения аукциона Оператор электронной площадки обеспечивает доступ участников к закрытой части электронной площадки и обеспечивает возможность представления ими предложений о цене имущества.
  - 6.12. Программно-техническими средствами электронной площадки обеспечивается:
- 1) исключение возможности подачи участником предложения о цене предмета аукциона в электронной форме, ниже начальной цены продажи имущества, а также предложения, не соответствующего "шагу аукциона";
- 2) уведомление участника в случае, если предложение этого участника о цене продажи имущества не может быть принято в связи с подачей аналогичного предложения о цене продажи имущества ранее другим участником.

- 6.13. Проведение аукциона фиксируется Оператором электронной площадки в электронном журнале, который направляется Организатору аукциона в соответствии с Регламентом Оператора электронной площадки.
- 6.14. Победителем аукциона признается участник, предложивший наибольшую цену продажи имущества.
- 6.15. Итоги аукциона оформляются протоколом об итогах аукциона, который подписывается всеми присутствующими на аукционе членами Комиссии. В протоколе об итогах аукциона указываются сведения о месте, дате и времени проведения аукциона, об участниках, принявших участие в аукционе, предмете аукциона, начальной цене продажи имущества, последнем и предпоследнем предложении о цене продажи имущества, наименовании, месте нахождения (для юридического лица), ИНН, фамилии, имени и отчестве (при наличии), месте жительства (для физических лиц и индивидуальных предпринимателей) победителя аукциона.

## Раздел 7. Заключение договора купли-продажи и передача имущества

- 7.1. Договор купли-продажи заключается с победителем аукциона либо с единственным участником аукциона, в срок не ранее 10 (десяти) календарных дней с даты подведения итогов аукциона, но не позднее 20 (двадцати) календарных дней с даты подведения итогов аукциона.
- 7.2. Покупатель осуществляет оплату денежных средств по договору купли-продажи, в срок не позднее 30 (тридцати) рабочих дней с даты его заключения, если иное не предусмотрено договором купли-продажи.
- 7.3. В случае, если победитель аукциона или единственный участник аукциона, не позднее 5 (пяти) календарных дней с даты размещения Организатором аукциона проекта договора не представил Организатору аукциона подписанный им договор купли-продажи, то он признается уклонившимся от заключения договора купли-продажи, о чем Организатором аукциона оформляется соответствующий протокол.
- 7.4. Передача имущества и оформление права собственности на него осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации и договором купли-продажи не позднее чем через 30 (тридцать) календарных дней после дня полной оплаты имущества.

## 8. Перечень приложений.

### Приложение:

- 1.Форма заявки на участие в аукционе Приложение №1.
- 2.Проект Договора купли-продажи по Лоту Приложение №2.

# ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ АУКЦИОНЕ ПО ПРОДАЖЕ ИМУЩЕСТВА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

(для юридического лица - полное наименование, местонахождение;				
для физического лица - ФИО, место жительства, паспортные данные: номер, серия, кем и когда выдан) ИНН,КПП				
(для юридических и физических лиц) (для юридических лиц)				
телефон				
(далее - Претендент), в лице,				
действующего на основании				
1. Ознакомившись с информационным сообщением о проведении аукциона по продаже				
(полное наименование объекта аукциона и характеризующие его данные)				
а также изучив объект аукциона, прошу принять настоящую заявку на участие в продаже указанного имущества.				
2. Гарантирую достоверность сведений, указанных в заявке и приложенных к ней				
документах, и подтверждаю право организатора продажи запрашивать в уполномоченных органах				
и организациях информацию, подтверждающую представленные сведения.				
3. Претендент осведомлен о состоянии объекта аукциона, порядке и сроках отзыва				
настоящей заявки, праве организатора аукциона отказаться от проведения продажи в сроки				
установленные законодательством, и согласен с тем, что организатор не несёт ответственности за				
ущерб, который может быть причинен Претенденту отменой аукциона, если данные действия				
предусмотрены федеральным законодательством и иными нормативными правовыми актами.				
т				
(для юридического лица и индивидуального предпринимателя— сведения по наличию/отсутствию стадии реорганизации, ликвидации, процедуры банкротства, приостановления деятельности)				
Претендент (его полномочный представитель): (ФИО)				
«»20r.				

ДОГОВОР №				
купли-продажи				
г. Байконур				
Государственное унитарное предприятие "Производственно-энергетическое				
объединение "Байконурэнерго" города Байконур (ГУП ПЭО «Байконурэнерго г. Байконур),				
в лице генерального директора Адамчука Юрия Дмитриевича, действующего на основании				
распоряжения Главы администрации города Байконур от 08.02.2021 г. № 01/05/12-26 и Устава				
ГУП ПЭО «Байконурэнерго г. Байконур, именуемый в дальнейшем «Продавец», с одной				
стороны, и, именуемое в дальнейшем «Покупатель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», с соблюдением				
стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», с соблюдением				
требований межгосударственных и межправительственных договоров и соглашений, заключенных				
между Российской Федерацией и Республикой Казахстан по комплексу «Байконур»,				
законодательства в рамках Таможенного союза, Гражданского кодекса Российской Федерации,				
Федерального закона от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции», и на основании				
решения Комиссии (Протокол заседания Комиссии от «» г. №				
заключили настоящий гражданско-правовой договор (далее – Договор), о нижеследующем.				
1. Предмет Договора				
1.1. Продавец обязуется передать в собственность Покупателя, а Покупатель обязуется на				
условиях настоящего договора оплатить и принять имущество, именуемые в дальнейшем по				
тексту настоящего договора «Имущество».				
1.2. Характеристики и количество Имущества определяются в Приложении № 1 к Договору.				
1.3. Имущество Продавца является государственной собственностью администрации города				
Байконур и закреплено за ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур на праве хозяйственного				
ведения.				
2. Цена Договора и порядок расчетов				
2.1. Цена Договора определяется в процессе проведения торгов и является твердой.				
2.2. Цена Договора составляет() рублей копеек,				
с учетом НДС 20 %.				
2.3. Оплата по Договору производится в следующем порядке:				
2.3.1. Оплата по Договору производится в безналичном порядке путем перечисления				
Покупателем денежных средств на указанный в Договоре расчетный счет Продавца.				
2.3.2. Оплата производится в рублях Российской Федерации.				
2.3.3. Задаток, перечисленный Продавцу в качестве обеспечения участия в аукционе в				
размере ( ) рублей копеек ,засчитывается в оплату Имущества с				
момента заключения (подписания обеими сторонами) данного договора.				
2.3.4. Оставшуюся часть оплаты за Имущество в размере ( )				
рублей копеек, Покупатель перечисляет на расчетный счет Продавца по реквизитам,				
указанным в разделе 14 настоящего Договора, в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней, но не				
позднее 30 (тридцати) рабочих дней со дня подписания Продавцом и Покупателем Акта приемки				
Имущества по форме Приложения №2 к Договору, на основании представленного Продавцом				
счета на оплату.				
2.3.5. Обязательство Покупателя по оплате Имущества считается исполненным с момента				

# 3. Права и обязанности Сторон

поступления денежных средств на расчетный счет Продавца.

- 3.1. Продавец имеет право:
- 3.1.1. По согласованию с Покупателем изменить условия Договора в соответствии с ГК РФ.
- 3.1.2. В случае выявления нарушений назначить Покупателю срок для устранения нарушений, допущенных им при покупке.

3.1.3. Осуществлять права, предусмотренные Договором и законодательством Российской Федерации.

## 3.2. Продавец обязан:

- 3.2.1. Передать Имущество Покупателю, вместе с сопроводительными документами(акт приема-передачи, акт ОС-1, счет-фактуры, и т.д.).
- 3.2.2. Требовать оплаты неустоек (штрафов, пеней) и (или) возмещения убытков, причиненных по вине Покупателя.
- 3.2.3. Выполнять обязанности, предусмотренные Договором и законодательством Российской Федерации.

## 3.3. Покупатель имеет право:

- 3.3.1. По согласованию с Продавцом изменить условия Договора в соответствии с ГК РФ.
- 3.3.2. Требовать от Продавца с передачей Имущества, передать Покупателю относящиеся к Имуществу документы (акт приема-передачи, акт ОС-1, счет-фактуры, и т.д.).
- 3.3.3. Осуществлять права, предусмотренные Договором и законодательством Российской Федерации.

### 3.4. Покупатель обязан:

- 3.4.1. Произвести оплату в порядке, установленном условиями настоящего Договора.
- 3.4.2. Принять Имущество в порядке, установленном условиями настоящего Договора.
- 3.4.3. По требованию Продавца своими силами и за свой счет в срок, согласованный с Продавцом, произвести погрузку и вывоз Имущества.
- 3.4.4. Соблюдать пропускной и внутриобъектовый режим Продавца. Продавец осуществляет свою деятельность за пределами Российской Федерации на территории города Байконур, находящегося в условиях аренды на территории Республики Казахстан, с особым пропускным режимом.
- 3.4.5. Предоставлять своевременно достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении Договора.
- 3.4.6. Выполнить обязанности, предусмотренные Договором и законодательством Российской Федерации.

## 4. Срок и условия передачи Имущества

- 4.1. Передача Имущества осуществляется с момента заключения Договора по \_\_\_\_\_\_ год.
- 4.2. Передача Имущества осуществляется силами и за счет средств Покупателя. Передача Имущества Продавцом производится в рабочие дни с 8-30 час. до 18-00 час. (время местное). Покупатель уведомляет Продавца о предполагаемой дате отгрузки Имущества не менее чем за 7 (семь) рабочих дней.
- 4.3. Вывоз Имущества осуществляется единовременно в количестве, предусмотренном Приложением № 1 к Договору, частичный вывоз Имущества не допускается.
- 4.4. Передача Имущества по количеству, ассортименту и комплектности (при необходимости) осуществляется Продавцом в момент погрузки Имущества на месте передачи в соответствии с перечнем Имущества.
- 4.5. Продавец вместе с Имуществом передает Покупателю сопроводительные документы, относящиеся к Имуществу, оформленные в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, подтверждающими факт передачи Имущества, копиями документов, выданных уполномоченными органами (организациями), подтверждающих соответствие Имущества, если таковые предусмотрены, в том числе:
- Акт приема-передачи Имущества в 2 (двух) экземплярах;
- Счет-фактура;
- Акт ОС-1 в 2 (двух) экземплярах;
- Акт ОС-1б в 2 (двух) экземплярах.

## 5. Порядок перехода собственности и возможных рисков

5.1. Право собственности на Имущество, а также риск его случайной гибели, любого ухудшения качества или уменьшения количества переходят от Продавца к Покупателю с момента подписания Акта приема-передачи Имущества.

### 6. Гарантийные обязательства

- 6.1. Продавец гарантирует качество и безопасность передаваемого Имущества в соответствии с настоящим Договором, техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации.
- 6.2. Продавец гарантирует, что передаваемое Имущество свободно от прав третьих лиц, не является предметом спора, не находится в залоге, под арестом или иным обременением, а также гарантирует, что к Покупателю не будут применены меры материальной ответственности по искам третьих лиц в отношении нарушения патентных прав, а также прав на использование торговой марки или промышленных образцов, связанных с использованием Имущества или любой их части в Российской Федерации.

### 7. Ответственность Сторон

- 7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 7.2. В случае нарушения Покупателем сроков оплаты, предусмотренных пунктом настоящего 2.3.4. Договора, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Покупателем обязательств, предусмотренных Договором, Продавец вправе потребовать уплаты неустоек (штрафов, пеней).
- 7.2.1. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Покупателем обязательства, предусмотренного настоящим Договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Договором срока исполнения обязательства. Такая пеня устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пеней ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации от неоплаченной цены Договора.
- 7.2.2. Штрафы начисляются за ненадлежащее исполнение Покупателем обязательств, предусмотренных настоящим Договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором.
- 7.2.3. За каждый факт неисполнения Покупателем обязательств, предусмотренных настоящим Договором (за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором) размер штрафа устанавливается в виде фиксированной суммы и составляет 1000 (одну тысячу) рублей.
- 7.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Покупателем обязательства (в том числе просрочки исполнения обязательства Покупателем), предусмотренного настоящим Договором, Продавец вправе произвести оплату по Договору за вычетом соответствующего размера неустойки (штрафа, пени).
- 7.4. В случае если Продавец понес убытки вследствие ненадлежащего исполнения Покупателем своих обязательств по настоящему Договору, Покупатель обязан возместить такие убытки Продавцу независимо от уплаты неустойки.
- 7.5. Уплата неустойки и возмещение убытков, связанных с ненадлежащим исполнением Сторонами своих обязательств по настоящему Договору, не освобождают нарушившую условия Договора Сторону от исполнения взятых на себя обязательств.
- 7.6. Сторона освобождается от уплаты неустойки (штрафа, пени), если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного Договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой Стороны.
- 7.7. В случае расторжения Договора в связи с ненадлежащим исполнением Покупателем своих обязательств (в том числе по соглашению Сторон), последний в течение 5 (пяти) рабочих

дней с даты расторжения Договора или подписания соглашения о расторжении Договора уплачивает Продавцу неустойку, определенную в соответствии с п. 7.2.1 настоящего Договора.

7.8. Правила предусмотренные статьей 317.1 ГК РФ к отношениям по данному Договору не применяются, проценты не начисляются и не уплачиваются. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных настоящим Договором, виновная сторона несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации путем возмещения другой стороне понесенных убытков и недополученной прибыли.

### 8. Форс-мажорные обстоятельства

- 8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, войны, военных действий, блокады, эмбарго, общих забастовок, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.
- 8.2. Сторона, для которой создалась невозможность выполнения обязательств по Договору, обязана в течение 3 (трех) дней известить другую Сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств. Несвоевременное извещение об этих обстоятельствах лишает, соответствующую Сторону права ссылаться на них в будущем.
- 8.3. Обязанность доказать наличие обстоятельств непреодолимой силы лежит на Стороне Договора, не выполнившей свои обязательства по Договору.
- 8.4. Если обстоятельства, указанные в п. 9.1 будут длиться более 2 (двух) календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, то Продавец и Покупатель вправе расторгнуть Договор без требования возмещения убытков, понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

### 9. Порядок разрешения споров

- 9.1. Любые спорные вопросы, разногласия либо претензии, касающиеся передачи Имущества, могут быть урегулированы путем переговоров с оформлением совместного протокола урегулирования споров.
- 9.2. Любые споры, не урегулированные во внесудебном порядке, разрешаются Арбитражным судом Московской области. До передачи спора на разрешение Арбитражного суда Стороны должны принять меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена, и по ней должен быть дан письменный ответ по существу Стороной, которой адресована претензия, в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней с даты ее получения.

### 10. Изменение и расторжение Договора

- 10.1. Расторжение Договора допускается по соглашению Сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа Стороны Договора от исполнения Договора в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.
- 10.2. Расторжение Договора по соглашению Сторон совершается в письменной форме и возможно в случае наступления условий, при которых для одной из Сторон или обеих Сторон дальнейшее исполнение обязательств по Договору невозможно либо возникает нецелесообразность исполнения Договора.
- 10.3. Требование о расторжении Договора может быть заявлено Стороной в суд только после получения отказа другой Стороны на предложение расторгнуть Договор либо неполучения ответа в течение 10 (десяти) календарных дней с даты получения предложения о расторжении Договора.
- 10.4. Продавец вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.
- 10.5. Решение Продавца об одностороннем отказе от исполнения Договора не позднее чем в течение 3 (трех) рабочих дней с даты принятия указанного решения, размещается в единой информационной системе и направляется Покупателю по почте заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу Покупателя, указанному в разделе 15 Договора, а также

телеграммой, либо посредством факсимильной связи, либо по адресу электронной почты, либо с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение Продавцом подтверждения о его вручении Покупателю. Выполнение Продавцом вышеуказанных требований считается надлежащим уведомлением Покупателя об одностороннем отказе от исполнения Договора. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения Продавцом подтверждения о вручении Покупателю указанного уведомления либо дата получения Продавцом информации об отсутствии Покупателя по его адресу, указанному в разделе 14 Договора. При невозможности получения указанных подтверждения либо информации датой такого надлежащего уведомления признается дата по истечении 30 (тридцати) календарных дней с даты размещения решения Продавца об одностороннем отказе от исполнения Договора в единой информационной системе.

- 10.6. Решение Продавца об одностороннем отказе от исполнения Договора вступает в силу, и Договор считается расторгнутым через 10 (десять) календарных дней с даты надлежащего уведомления Продавцом Покупателя об одностороннем отказе от исполнения Договора.
- 10.7. Продавец обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе от исполнения Договора, если в течение десятидневного срока с даты надлежащего уведомления Покупателя о принятом решении об одностороннем отказе от исполнения Договора устранено нарушение условий Договора, послужившее основанием для принятия указанного решения. Данное правило не применяется в случае повторного нарушения Покупателем условий Договора, которые в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации являются основанием для одностороннего отказа Продавца от исполнения Договора.
- 10.8. При расторжении Договора в связи с односторонним отказом Стороны Договора от исполнения Договора другая Сторона Договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения Договора.

### 11. Антикоррупционная оговорка

- 11.1. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам, для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или иные неправомерные цели. При исполнении своих обязательств по Договору, Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей Договора законодательством Российской Федерации, как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования применимого законодательства Российской Федерации и международных актов о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем.
- 11.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего раздела Договора контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками выражающееся в действиях, квалифицируемых применимым законодательством Российской Федерации, как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих требования применимого законодательства Российской Федерации и международных актов о противодействии легализации доходов, полученных преступным путем. После письменного уведомления, соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты направления письменного уведомления.

### 12. Срок действия Договора

12.1. Срок действия Договора: **с момента подписания Договора Сторонами по \_\_\_\_\_ года**. В части расчетов Договор действует до полного исполнения обязательств и завершения всех взаиморасчетов.

### Прочие условия

- 13.1. Договор составлен и подписан в электронной форме на электронной площадке АО «Единая электронная торговая площадка» электронными подписями обеих Сторон.
  - 13.2. Все приложения к Договору являются его неотъемлемой частью.
  - 13.3. К Договору прилагаются:
  - Приложение № 1. Перечень Имущества;
  - Приложение № 2 Образец Акта приема-передачи Имущества;
  - Приложение № 3 Образец Акта ОС-1;
  - Приложение № 4 Образец Акта ОС-1б.
- 13.4. В случае изменения наименования, адреса места нахождения или банковских реквизитов Стороны, она письменно извещает об этом другую Сторону в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты такого изменения.
- 13.5. При исполнении Договора не допускается перемена Покупателя, за исключением случая, если новый Покупатель является правопреемником Покупателя по Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.
- 13.6. В случае перемены Продавца права и обязанности Продавца, предусмотренные Договором, переходят к новому Продавцу.
- 13.7. Сообщения по настоящему договору производятся в обычном порядке, а также с использованием электронных средств связи. Сообщения и документы, переданные по электронной (факсимильной связи), имеют юридическую силу до получения оригиналов, которые должны быть направлены другой стороне в течение 10 (десяти) календарных дней с момента направления документов по электронной почте (факсу).

# 14. Адреса места нахождения, банковские реквизиты и подписи Сторон Продавец: Покупатель:

### ГУП ПЭО «Байконурэнерго»

### г. Байконур

Адрес юридический: 468320, г. Байконур, ул. Пионерская, д.1

Тел./факс: (33622) 5-18-81 ИНН 9901000235 КПП 990101001

p/c 40602 810 0 00000000080

в ПАО «Промсвязьбанк» г. Москва

к/с 30101810400000000555

в ГУ Банка России по ЦФО

БИК 044525555

ГУП ПЭО «Байконурэнерго» г. Байконур /Ю.Д. Адамчук/
Генеральный директор
БИК 044525555
в ГУ Банка России по ЦФО
к/с 3010181040000000555
в ПАО «Промсвязьбанк» г. Москва
p/c 40602 810 1 00000000003
Для внесения обеспечения Договора

Приложение № 1
к Договору №
от 20 г.

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_ г.

## Перечень Имущества

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_ г.

№ п/п	Наименование	Характеристики (состояние)	Количество	Стоимость

Приложение Ј у №	№ 2
20	_ г.
	√ № <u></u>

« <b>УТВЕРЖДАЮ</b> » ПОКУПАТЕЛЬ	
HORYHATEJID	(Должность)
	Ф.И.О.
// \	20 -

### АКТ Приема-передачи Имущества

Γ	осударственное	унитарное	предприятие	"Производс	твенно-энер	гетическое	объеди	инение"
города	Байконур	$(\Gamma Y\Pi \qquad \Pi S)$	ЭО "Бай	конурэнерго"	Γ.	Байконур)	В	лице
			действующеі	го на основан	ии Устава,	именуемое	в далы	нейшем
«Продаво	ец», с одной ст	ороны, и		(краткое	наименован	ние организ	ации),	в лице
	, де	йствующего	на основан	ши	, им	менуемое в	далы	нейшем
«Покупа	гель», составили	настоящий ак	т о следующе	em:				
1.	Передача Имуш	дества указані	ного в предм	ете Договора	Продавцом	и осуществ.	пена в	полном
объеме и	на условиях, пре	едусмотренны	х Договором	купли-продах	ки от	№_	(	(далее -
Договор)	в указанном ниж	ке количестве:		_				
№ п/п	Наименование І	Anggrana	Ед.	Кол-во	Стоунувати	nys (a yyya	гом ЦП	<u></u>
JNº 11/11	паименование в	лмущества	изм-я.	KOJI-BO	Стоимость	, руб. (с учет	ом пд	<i>C)</i>

2. Настоящий акт составлен и подписан в 2 (двух) экземплярах, по одному для Продавца и Покупателя.

(.О.И.Ф)
(.О.И.Ф)
(.О.И.Ф)

Приложение № 3							
к Договору № от20 г	_ •						
Унифицированная форма №ОС-1 Утверждена постановлением Госкомстата Ро от 21.01.2003 №7	ссии						
<b>УТВЕРЖДАЮ</b>		<b>УТВЕРЖД</b>					
Руководитель организации-сдатчика		Руководи	тель ор	ганизации-	-получателя		
(должность) (подпись)	(расшифровка подписи)				(подпись)	(p	асшифровка подписи)
«» 20 г. М. П.		«» М. П.		20	_ г.		
							Код
2					Форма по ОК по ОКПО	УД	0306001
Организация-получатель (наименование)					IIO OKIIO		
(адрес, телефон, факс)							
(банковские реквизиты)							
(наименование структурного подразделения)							
025000000000000000000000000000000000000					по	ОКПО	
Организация-сдатчик (наименование)						OMIO	
(адрес, телефон, факс)							
(банковские реквизиты)							
(наименование структурного подразделения)							
Основание для составления акта						номер	
(приказ, р	аспоряжение, договор (с ука	занием его вида, основны Г	х обязате			дата	
			Дата		і к бухгалтерскому уч і с бухгалтерского уч		
		L	Счет, с		ц аналитического уче		1
	Номер документа	Дата составления			по ОКОФ		
AKT			1	Номер	амортизационной	руппы	
о приемке-передаче объекта осн	овных средств			Помер	инвентарный		
(кроме зданий, сооружений)					заводской		
					реестровый		
				Государст	венная регистрация здвижимость	номер	
OST OUT OCCUPANT IN COLUMN				правнанс	дыжимость	дата	
Объект основных средств (наименование,	модель, марка, государстве	нный номерной знак)					
(назначение)							
Местонахождение в момент приема-перед	1ачи						
Изготовитель							
(наименование, адрес)							
Справочно: 1.Участники долевой собст	венности				Доля в праве обще	ей	
					собственности, %		
2. Иностранная валюта*	(наименование)	(курс) (на	дату)		(сумма)		

<sup>\*</sup> Заполняется в случае, когда стоимость объекта основных средств при приобретении была выражена в иностранной валюте.

### СОГЛАСОВАНО

Начальник Управл	ения по имущественным и
земельным отнош	ениям Российской Федерации
администрации г.	Байконур
«»	20 г.
М. П.	

2-я страница формы №ОС-1

1. Сведения о состоянии объекта

2. Сведения обобъекте основных средств на дату принятия к бухгалтерскому учету

основн	ых средств на	а дату перед	цачи					дату принятия	к оухгалтерск	ому учету	
Дата			Фактическ ий срок		Сумма начисленн	Остаточная стоимость,	Стоимость приобрете	Первоначаль ная	Срок полезного	Способ начислени	ІЯ
			эксплуата	ого	ой	руб.	ния	стоимость на	использов	амортизац	ции
выпус ка (год)	ввода в эксплуата цию (первона чальная)	последн его капиталь ного ремонта	, ции, лет	исполь зовани я, мес.	амортизац ии (износа), руб.		(договорна я стоимость) , руб.	дату принятия к бухгалтерско му учету, руб.	ания, мес.	наимено вание	норма годов ая
1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4

3. Краткая индивидуальная характеристика объекта основных средств

Объект основных средств, приспособления, принадлежности	Содержание драгоценных материалов (металлов, камней и т. д.)						
наименование	количе ство	наименование драгоценных материалов	номенклату рный номер	единица измерени я	количеств о	масса	
1	2	3	4	5	6	7	

Другие характеристики								

3-я страница формы №ОС-1 Комиссия по приему-передаче Результат испытания на «\_\_ соответствует требуется Объект основных средств Доработка не требуется техническим условиям не соответствует (указать, что не соответствует) (указать, что требуется) Заключение комиссии: Комиссия Председатель комиссии: (расшифровка подписи) (должность) (подпись) Члены комиссии: (должность) (подпись) (расшифровка подписи) (должность) (расшифровка подписи) (подпись) (должность) (подпись) (расшифровка подписи) (должность) (подпись) (расшифровка подписи) Объект основных средств Сдал Принял (расшифровка подписи) (расшифровка подписи) (должность) (подпись) (должность) (подпись) Табельный Табельный \_ 20 \_\_\_ г. 20\_ номер номер По доверенности от Nº выданной (кем, кому (фамилия, имя, отчество)) Объект основных средств принял на ответственное хранение (расшифровка подписи) (должность) (подпись) 20 \_\_\_ г. Табельный номер Отметка бухгалтерии об открытии Номер Дата Отметка бухгалтерии: инвентарной карточки учета объекта составления документа В инвентарной карточке (книге) учета объекта основных средств или записи в основных средств выбытие отмечено инвентарной книге

Главный бухгалтер

(подпись)

(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

(подпись)

(расшифровка подписи)

								ложение № 4
						к Дого	вору №	
						ОТ		20 г.
								анная форма №ОС-16 ем Госкомстата России от 21.01.2003 №7
УТВЕРЖДАЮ			УТВЕРЖ	ллю				
<b>Утвегждаю</b> Руководитель орган	низации-сдатчика				ганизации-полу	чателя		
,,, -			,		,			
должность)	(подпись)	(расшифровка подписи	(должность	)		(подпись)	(расшифі	оовка подписи)
«»	20 г.	ura Transition		, 	20 г.	( /	u 11	
М. П.			М. П.					
								Код
						Форма по ОК	УД	0306001
Организация-пол	•					по ОКПО		
	(наименование)							
(адрес, телефон, факс)								
(банковские реквизиты	)							
(наименование структу	рного подразделения)							
Организация-сдат	тчик					по	ОКПО	
	(наименование)							
(адрес, телефон, факс)								
(банковские реквизиты	)							_
(	,							
(наименование структу	рного подразделения)							
Основание для со							номер	
	(приказ, ра	споряжение, договор (с ук	азанием его вида, основ	ных обязате	1		дата	
				Дата	<u> </u>	кгалтерскому уч		
						кгалтерского уче		
	I	·	Τ_		субсчет, код анал	итического уче	та	
		Номер документа	Дата составлени	ІЯ				
AKT								
о приеме-пер	едаче групп объекто	в основных сре	дств					
(кроме здани	й, сооружений)							
Пель перелачи (н	азначение принимаемых (	объект основных сос	елств					
дело переда и (п	asita terme ilprimina embire	oobeni oonobnom op	(цель переда	чи)				
(назначение)								
Moctousyews	O B MOMOLIT BRILLONG BOX :-	2004						
Местонахождени Изготовитель	е в момент приема-перед	ачи						
FISICIOBNIE/IB _	(наименование, адрес)							
Справочно: 1.	.Участники долевой собств	венности						
2.	. Иностранная валюта*							
	•	(наименование	(курс) (н	на дату)		(сумма)	•	

Номе	ле Объект						Дата			
р п/п	наименование	тип, марка,	номер			•	ввода в	последнего капитальног		
		модель	амортиз	инвентарный	заводской		эксплуатацию			
			ационно		(реестровый)			о ремонта		
			й							
			группы							
Α	1	2	3	4	5	6	7	8		

\* Заполняется в случае, когда стоимость объекта основных средств при приобретении была выражена в иностранной валюте.

Оборот	ная сторона Унифицирован	ной формы №ОС-1б									
Резул	ътат испытания на «	»	_20 г.								
Прило	ожение:										
Фактический	Сумма	Остаточная	Стоимость при	обретения	Доля в	Первоначаль	на Срок	Спо	особ		
срок эксплуатаци и (лет)	начисленной амортизации, руб.	стоимость, руб.	(договорная ст за единицу			я стоимость дату приняти бухгалтерско учету, руб.	я к испол	тьзов ам	начисления амортизаци		
9	10	11	12	13	14	15	16	17	17		
итого			V		V						
ИТОГО			Х		Х						
Краткая индив	Краткая индивидуальная характеристика объектов				номенклат урный	единица измерен	измерен во		При чані		
18				материалов 19	номер 20	ия 21	22	23	24		
	19 20 21										
Коми Председатель				_							
Члены комисс	(должно ии:	ость)		(подпись)		(расшифровка подписи)					
	(должно	ость)		(подпись)	(подпись)			(расшифровка подписи)			
	(должно	ость)		(подпись)		(расшифровка подписи)					
(должность)				(подпись)	(расшифровка подписи)						
Объе	(должно кты основных сред			(подпись)		(расшифровка	а подписи)				
Сдал	•		J	Принял							
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)				жность)	(подпись)		(расшифровка подписи)				
» 2	Табельный 0 г. номер	i		«»	20 г.	Табельный номер					
2	помер	<u> </u>		"——"———— По доверенности выданной		помер	N	<u> </u>			
						лия, имя, отчество ринял на ответ		ранение			
					'	· 		расшифровка подг	лиси)		
			(должность) (подпись) (расшифровка п					PICPI			

				«»	20	_ r.	Табельный номер			
Отметка бухгалтерии: В инвентарной карточносновных средств выби		объекта		Отметка буз инвентарно основных ср инвентарно	й карточкі редств или	и учета об	ъекта	Номе	•	Дата составления
Главный бухгалтер	(подпись)	(расшифровка подписи		Главный бу:	хгалтер	(подпис	ь) (ра	асшифровк	а подписи)	
<b>СОГЛАСОВАНО</b> Начальник Управления по имущественным и										
				отношениям і ации г. Байкон		й Федера	ции			
			«» М. П.		20 г.					