

**Техническая спецификация
услуг по оценке имущества
(автотранспорта и специальной техники, трех ГПА)**



1. Предмет услуг

Проведение оценки справедливой стоимости движимого имущества, согласно приложению № 1, приложению № 2

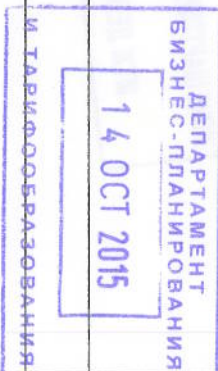
2. Обоснование услуг

В целях осуществления отчуждения движимого имущества, а также для целей составления финансовой отчетности Заказчика

3. Объем услуг:

№	Наименование услуг	Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики услуг	Ед. изм.	Кол-во (Объем)	Целевые показатели по доле местного содержания, %, от 0-100	
1	услуги по оценке автотранспорта и специальной техники, трех ГПА согласно приложения № 1,2	<p>1. Оценка должна быть произведена в соответствии с Международными стандартами оценки (МСО 1-4, утвержденных Международным комитетом по стандартизации оценки (IVSC) 01 июня 1994 года), МСФО и применимым законодательством Республики Казахстан на основании следующих регламентирующих документов:</p> <p>1.1. Гражданский кодекс Республики Казахстан от 01 июля 1999 года № 409-І (Особенная часть);</p> <p>1.2. Гражданский кодекс Республики Казахстан от 27 декабря 1994 года (Общая часть);</p> <p>1.3. Кодекс Республики Казахстан от 10 декабря 2008 года № 99-IV «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» (Налоговый кодекс);</p> <p>1.4. Закон Республики Казахстан от 30 ноября 2000 года № 109-ІІ «Об оценочной деятельности в Республике Казахстан»;</p> <p>1.5. Требования к форме и содержанию отчета об оценке, утвержденные приказом и.о. Министра юстиции Республики Казахстан от 09 декабря 2010 года № 327;</p> <p>1.6. Стандарт оценки «Базы и типы стоимости», утвержденный приказом и.о. министра юстиции Республики Казахстан от 29 июня 2011 года № 243;</p> <p>2. Иные нормативные правовые акты, регламентирующие оценочную деятельность в Республике Казахстан.</p> <p>3. Отчет об оценке предоставляется Заказчику на бумажном носителе.</p> <p style="text-align: center;">Требования к методологии и Отчету об оценке</p>	услуга	1	100 %	

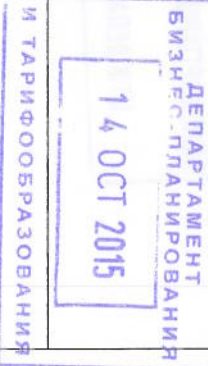
	<p>Тип устанавливаемой стоимости – справедливая стоимость основных средств. Объекты основных средств, справедливая стоимость которых поддается достоверной оценке, подлежит учету по переоцененной величине, равной его справедливой стоимости на дату переоценки, за вычетом любой накопленной впоследствии амортизации и любых накопленных убытков от обесценения.</p> <p>Результаты должны быть предоставлены в форме отчета с заключением по оценке (далее – «Отчет об оценке») на русском языке в количестве 2 (двух) экземпляров на бумажном носителе и в электронном виде в формате MS Excel (для сверки). Отчет об оценке должен соответствовать следующим требованиям:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Отчет об оценке должен содержать ясные и четкие выводы о стоимости; не допускать неоднозначного толкования. 1.2. Отчет об оценке должен описывать цель работы и объем проведенных исследований для получения результата. 1.3. Отчет об оценке должен включать: описание анализируемой информации и данных; использованных подходов к оценке и процедур оценки; а также рассуждения в обоснование анализа, мнений и заключений, содержащихся в отчете. 1.4. Отчет об оценке должен содержать определение базы оценки, в том числе типа, стоимости, и также содержать конкретные определения. 1.5. Отчет об оценке должен включать формулировки всех допущений и ограничительных условий, от которых зависит заключение о стоимости. 1.6. В Отчете об оценке должны быть определены специальные, особые или необычные допущения, а также определена вероятность возникновения таких условий. 1.7. Отчет об оценке должен включать имя, профессиональную квалификацию и подпись Оценщика. 1.8. Отчет об оценке должен содержать следующие основные разделы: <ol style="list-style-type: none"> 1) титульный лист; 2) сопроводительное письмо (по согласованию с Заказчиком); 3) содержание отчета; 4) список оценщиков и исполнителей с указанием квалификационных характеристик; 5) общие сведения об отчете; 6) общие сведения и описание объекта оценки; 7) расчетную часть отчета; 8) заключительную часть отчета; 	
--	--	--



	<p>9) приложения.</p> <p>1.9. Титульный лист содержит следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) наименование отчета; 2) номер отчета; 3) дату составления отчета; 4) наименование и место нахождения объекта; 5) дату оценки; 6) номер и дату заключения договора об оценке; 7) вид (тип) определяемой стоимости; 8) полное наименование или Ф.И.О. заказчика, его местонахождение, банковские реквизиты; 9) полное наименование или Ф.И.О. оценщика, его местонахождение, банковские реквизиты, членом какой Палаты является оценщик; 10) заверенные печатью, Ф.И.О. и подпись лица, утверждающего отчет. <p>1.10. В сопроводительном письме содержится:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) цель и назначение оценки; 2) общая информация, идентифицирующая объект оценки; 3) использованные для отчета подходы и методы оценки; 4) итоговая величина стоимости объекта оценки. <p>1.11. Общие сведения об отчете содержат следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) задание на оценку; 2) квалификационную характеристику оценщика; 3) допущения и ограничительные условия, использованные оценщиком при проведении оценки; 4) перечень документов, использованных при оценке; 5) основные термины и определения, применяемые в отчете. <p>1.12. Общие сведения и описание объекта оценки включают следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) дата осмотра объекта оценки; 2) характеристика и состояние объекта; 3) состав объекта; 4) назначение и текущее использование объекта оценки; 5) описание местоположения объекта оценки; 6) описание основных характеристик оцениваемого объекта, состав которых устанавливается в соответствующих стандартах; <p>1.13. Расчетная часть содержит следующую информацию:</p>		
--	--	--	--

- 1) методологию оценки;
- 2) расчеты, выполненные методом затратного подхода, содержат информацию о расчете полной восстановительной стоимости объекта оценки и расчет накапленного износа;
- 3) расчеты, выполненные методом рыночного подхода, содержат следующую информацию:
выбор сопоставимых объектов (не менее двух);
источники информации о сопоставимых объектах;
расчет скорректированного значения стоимости единицы сравнения для каждого сопоставимого объекта;
- 4) расчеты, выполненные методом доходного подхода, содержат:
прогнозирование денежных потоков;
расчет величины доходов и расходов;
расчет ставки дисконта и (или) ставки капитализации
расчет терминальной (реверсионной) стоимости (в случае необходимости);
расчет рыночной стоимости;
- 5) раздел «Согласование результатов оценки» содержит обоснование метода согласования результатов оценки, основанное на анализе особенностей оцениваемого имущества и назначении оценки, в связи с которыми в качестве итоговой стоимости может быть принят только один результат или взвешенная величина нескольких полученных результатов оценки имущества. В соответствии с МСО и МСФО оценка должна обязательно включать тест на адекватную доходность по активам, чья стоимость была определена затратным методом. Данное требование позволяет рассчитать денежные потоки, связанные с активами, и рассчитать приведенную стоимость активов;
- 1.14. Заключительная часть содержит итоговое заключение о величине стоимости автотранспорта и специальной техники. Заключительная часть отчета подписывается Потенциальным оценщиком.
- 1.15. Форма предоставления отчета

№ п/п	Системный номер ОС	Наименование ОС	Рыночная стоимость ОС по оценке	Общая стоимость оцененного имущества графа 4+графа5
1	2	3	4	6



--	--	--	--

4. Место оказания услуг:

Потенциальный поставщик обязан предоставить отчет Заказчику в Головной офис АО «Интергаз Центральная Азия» по адресу: г.Астана, ул. 36, д.11, БЦ «Болашак».

5. Сроки оказания услуг:

15 рабочих дней с момента подписания договора.

6. Общие требования

В целях достижения эффективности от оказания Услуг по оценке и получения отчетов об оценки, соответствующих требованиям международным стандартам оценки (МСО) и законодательства Республики Казахстан, и в подтверждение репутации, надежности и профессиональной компетентности, потенциальному поставщику необходимо соответствовать следующим основным требованиям:

1. Потенциальный поставщик должен иметь лицензию на занятие оценочной деятельности по оценке имущества (за исключением объектов интеллектуальной собственности, стоимости нематериальных активов) и по оценке объектов интеллектуальной собственности, стоимости нематериальных активов. Приложить электронные копии лицензий либо заявление Потенциального поставщика, содержащие ссылку на официальный интернет источник (веб-сайт) государственного органа, выдавшего лицензию, использующего электронную систему лицензирования на оказываемые услуги;
 - иметь членство в палате оценщиков Республики Казахстан (приложить нотариально заверенную копию сертификата);
2. В составе технической спецификации в соответствии с приложением №3 к настоящей технической спецификации потенциальный поставщик должен предоставить Сведения о наличии у него квалифицированных специалистов, имеющих опыт работ оказания оценочных услуг по оценке стоимости компаний, подтвержденных наличием соответствующих электронных копий дипломов, сертификатов, свидетельств и других документов, подтверждающих профессиональную квалификацию специалистов и их опыт работ (потенциальный поставщик для подтверждения опыта работ в области оказания оценочных услуг по оценке стоимости компаний своих сотрудников должен предоставить следующие документы: электронные копии трудовых книжек или справок работодателя, или трудовых договоров либо иные документы, предусмотренные законодательством РК, а также электронные копии резюме специалистов с разбивкой по годам, подписанные первым руководителем и скрепленные печатью потенциального поставщика) в течение 3 (трех) лет;

Потенциальный поставщик не может проводить оценку, если:

- в отношении объекта оценки потенциальный поставщик имеет либо приобретает вещные или обязательственные права вне договора;
- потенциальный поставщик является акционером, учредителем, работником, собственником, участником, кредитором, дебитором, спонсором Заказчика.

Директор департамента
по управлению активами

Д. Сейдвалиева



ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНИКИ АО "ИНТЕРГАЗ ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ", ПОДЛЖАЩЕЙ РЕАЛИЗАЦИИ

№ п/п	инв.номер	филиал	Дата оприходования	Название основного средства	ПСт	Аморт/НИт	БСт
1	70000000112	Уральск	01.05.2001	УАЗ-2206, госномер L 617AF	883 733,79	-883 733,79	0,00
2	70000000113	Уральск	01.05.2001	Газ -3110,госномер L105BK	965 194,25	-965 194,25	0,00
3	70000000118	Уральск	01.06.2001	УАЗ-31601,госномер L551AF	1 503 467,95	-1 503 467,95	0,00
4	70000000142	Уральск	19.06.2002	Передв. мастерская/будка на ра	51 573 365,83	-51 573 365,83	0,00
5	70000000148	Уральск	25.08.2003	Легковая ГАЗ3110-411седан с/ст L 323 AR	1 109 420,00	-960 155,87	149 264,13
6	70000000167	Уральск	20.08.2004	Автобус ПАЗ-3205 L 569 AX	5 655 376,54	-4 517 391,30	1 137 985,24
7	70000001552	Уральск	30.06.2006	А/м Peugeot -307 5P XR 1.4E L 104 BA	2 093 080,00	-1 988 425,99	104 654,01
8	70000001553	Уральск	30.06.2006	А/м Peugeot -307 5P XR 1.4E L 116 BA	2 093 080,00	-1 988 425,99	104 654,01
9	70000002606	Уральск	28.10.2002	А/м Toyota Land Cruiser L 417 BC	2 163 172,00	-2 163 172,00	0,00
10	70000003466	Уральск	01.10.2001	Пожарная машина АЦ-8-40 на базе УРАЛ-4320 L 933BC	8 054 812,00	-8 054 812,00	0,00
11	70000003467	Уральск	01.10.2001	Лаборатория ПЭЛ ЭХ3 на базе КАМАЗ-43114с L 917BC	42 739 628,35	-42 739 628,35	0,00
12	70000003473	Уральск	19.08.2003	Автомашина КрАЗ-6322-01 (бортовой тягач) L906BC	6 425 396,99	-6 425 396,99	0,00
13	70000003476	Уральск	18.03.2002	ПАРМ на базе ЗИЛ 131 L 575 BE	3 879 310,00	-3 879 310,00	0,00
14	70000003477	Уральск	01.06.2001	Toyota Land Cruiser Prado L 564 BE	5 251 027,60	-5 251 027,60	0,00
15	70000004708	Уральск	25.08.2003	Toyota Hi Ace L 746 AY	3 202 868,00	-2 960 711,74	242 156,26
16	70000004718	Уральск	21.07.2003	Бездеход Бобр гусеничный ГАЗ3409AM3	5 938 260,34	-5 938 260,34	0,00
17	70000004982	Уральск	01.10.2001	Автопогрузчик TO-49 на базе трактора МТЗ-82L008ARD	2 806 758,24	-2 806 758,24	0,00
18	70000004998	Уральск	25.04.2002	Бульдозер D 275A-2 ADD107L	115 632 966,64	-115 632 966,64	0,00
19	70000005963	Уральск	05.11.2004	A/м NissanPathfinder	5 362 000,00	-4 201 731,66	1 160 268,34
20	10000002865	Атырау	06.08.2003	Вагон-дом	2 616 963,36	-1 114 847,13	1 502 116,23
21	10000002866	Атырау	06.08.2003	Вагон-кухня	2 629 171,81	-1 118 797,55	1 510 374,26
22	10000002872	Атырау	15.10.2003	Вагон-дом	2 605 378,13	-1 079 712,22	1 525 665,91
23	10000002873	Атырау	08.10.2003	Вагон-кухня	2 558 460,68	-1 064 656,88	1 493 803,80
24	10000002874	Атырау	15.10.2003	Вагон-дом	3 006 119,58	-1 204 874,41	1 801 245,17
25	10000002875	Атырау	15.10.2003	Вагон-кухня	2 109 749,34	-924 914,17	1 184 835,17
26	7000000229	Атырау	29.09.2003	Чизап 83991 прицеп трейлер	11 514 837,15	-9 494 826,63	2 020 010,52
27	70000000338	Атырау	20.09.2000	Автомашина УАЗ-31514 легковая	470 910,00	-470 910,00	0,00
28	70000000379	Атырау	01.06.2001	Автомашина Урал-4320 трубовоз с прицепом	11 992 639,12	-11 992 639,12	0,00
29	70000000456	Атырау	20.09.2000	Легковая УАЗ -31514	470 910,00	-470 910,00	0,00
30	70000000462	Атырау	15.11.2001	Легковая УАЗ -3909	1 184 257,10	-1 184 257,10	0,00
31	70000001523	Атырау	31.05.2006	Микроавтобус УАЗ-22069-33	1 740 000,00	-1 667 500,00	72 500,00
32	70000003968	Атырау	20.06.2001	Полуприцеп НЕФАЗ-9334	938 695,53	-938 695,53	0,00
33	70000005038	Атырау	26.07.2007	Бульдозер КАМАЦУ D335A 360л/с завод №1846 1982г	29 877 898,66	-16 821 196,27	13 056 702,39
34	70000005040	Атырау	09.09.2001	Трактор МТЗ - 80.1 ЭО-2621.	9 363 678,00	-9 363 678,00	0,00
35	70000005047	Атырау	09.09.2001	Экскаватор ЭО 2621	9 363 678,00	-9 363 678,00	0,00
36	70000005444	Атырау	01.06.2001	Прицеп рострек	2 456 323,68	-2 456 323,68	0,00
37	70000005484	Атырау	30.03.2012	Трал модель CUHADAR (60) гос номер 6970ED	17 931 101,76	-5 603 469,30	12 327 632,46
38	70000005485	Атырау	30.03.2012	Трал модель CUHADAR (60) гос номер 6971ED	17 931 101,76	-5 603 469,30	12 327 632,46
39	70000005810	Атырау	20.06.2001	А/м Урал-44202 полуприцеп	8 287 029,84	-8 287 029,84	0,00
40	7000000659	Актобе	24.11.2003	Газ22171-5104 Соболь D 098 BE	1 411 875,00	-1 411 875,00	0,00
41	7000000664	Актобе	13.11.2001	А/м УАЗ-3909, микроавтоб D239AP	1 078 409,52	-1 078 409,52	0,00
42	7000000836	Актобе	18.03.2002	Передвижная автомастерская ЗИЛ-131 Д 270 ВА	4 705 044,00	-4 705 044,00	0,00
43	7000000842	Актобе	01.04.2005	ЗИЛ-431410 бортовая D 282 AV	93 000,00	-93 000,00	0,00
44	70000001569	Актобе	30.07.2006	Автомашина Peugeot-307 гос № D651BN	2 093 080,00	-1 970 983,66	122 096,34
45	70000001877	Актобе	07.12.2006	Peugeot-607 D990BN	4 761 020,00	-4 338 701,44	422 318,56
46	7000002655	Актобе	23.11.2007	Автомашина Peugeot 607 D345BR	7 450 000,00	-7 450 000,00	0,00
47	7000003610	Актобе	25.12.2008	Автомобиль легковой Peugeot 607 Z 126 RE (D518BW)	4 761 020,00	-4 521 225,03	239 794,97
48	70000003611	Актобе	25.12.2008	Автомобиль легковой Peugeot 607 Z 135 RE (D560BW)	5 925 480,00	-5 627 035,50	298 444,50
49	70000004721	Актобе	07.12.2001	Снегоход 2 мест типа Буран D 633 AND	672 271,94	-672 271,94	0,00
50	70000005211	Актобе	01.06.2001	Ямобур БКМ на базе Газ-3308 D 619 AY	3 430 195,83	-3 430 195,83	0,00
51	70000005213	Актобе	30.12.2005	Погрузчик вилочный г/п 3,5 т.	2 466 605,98	-2 466 605,98	0,00
52	70000005458	Актобе	20.03.2012	Трал модель CUHADAR (60)	17 931 101,76	-5 603 469,30	12 327 632,46
53	7000000865	Южный	25.08.2003	Toyota Hi Ace A 371 CF(A743CP) д №2458029 к №RZH1	3 445 330,00	-3 184 858,95	260 471,05
54	7000000867	Южный	25.08.2003	Toyota Hi Ace A 376 CF(A581CP) д №2455898 шас.	2 012 055,00	-1 859 941,28	152 113,72
55	70000009093	Южный	13.11.2001	Автомашина УАЗ-3909, микроавтоб D045CO-в связи	1 423 316,52	-1 342 486,89	80 829,63
56	70000009111	Южный	03.05.2001	ВАЗ-21213, А 876 СЕ (A767CP) д №212136603769 к №	911 664,00	-911 664,00	0,00
57	7000000948	Южный	21.06.2001	Мастерская на шас.ам Урал 4320 КУНГ г/н A713BP	7 853 534,00	-7 083 375,00	770 159,00
58	70000002646	Южный	28.10.2007	Автомашина PEUGEOT 607 Титан 3.0 6AT (A 113 EX)	7 450 000,00	-6 084 166,64	1 365 833,36
59	70000002647	Южный	28.10.2007	Автомашина PEUGEOT 607 Титан 3.0 6AT (A 114 EX)	7 450 000,00	-6 084 166,64	1 365 833,36
60	70000003617	Южный	07.07.2006	Peugeot607Ebен.3.0/г A 424 FH(стZ 214 AV)	4 761 020,00	-4 761 020,00	0,00
61	70000003618	Южный	07.07.2006	А/м Peugeot 607 Ivory 3.0 г/н A363 FH(стZ 215 AV)	4 761 020,00	-4 761 020,00	0,00
62	70000003619	Южный	07.07.2006	А/м Peugeot 607 Diamante 3.0 г/н A388 FH(Z 194 AV)	5 925 480,00	-5 925 480,00	0,00
63	70000002519	Кызылорда	01.01.2007	NissanMaxima двиг.VQ30293242B куз.JN1CCUA33Z014217	2 902 979,76	-2 902 979,76	0,00
64	70000003662	Актау	01.06.2001	Автомобиль "Volga" Gaz-3110 гос.№ R 648BR	981 516,28	-981 516,28	0,00
65	70000003752	Актау	31.01.2006	Автокран КС-4571-1 на базе Урал-4320 гос.№ R 397B	20 308 539,94	-19 861 332,11	447 207,83
66	70000003754	Актау	30.03.2006	Экскават.планировщ. Антей1 на базе Урал-4320 R 316B	37 458 537,65	-36 179 485,12	1 279 052,53
67	70000004337	Актау	27.08.2003	Автомашина КРАЗ-6510 Самосвал гос.№ R 304ВО	12 138 258,66	-10 329 591,73	1 808 666,93
68	70000005099	Актау	28.05.2002	Экскаватор КОМАЦУ PW 210-1 гос. № ADD 016R	33 473 443,48	-32 936 894,47	536 549,01
69	70000005102	Актау	28.05.2002	Экскаватор КОМАЦУ PW -210 гос. № ADD030R	39 980 943,48	-35 629 653,10	4 351 290,38
70	70000005108	Актау	25.12.2003	Автокран Краз-65101 КС- 45719 гос.№ R 394ВО	16 283 362,38	-12 550 050,89	3 733 311,49
71	70000005468	Актау	30.03.2012	Трал модель Cuhadar60 гос.№ 3482RF	17 931 101,76	-6 724 163,17	11 206 938,59
72	70000004854	Тараз	31.12.2004	Автомашина ЗИЛ 431412 Пожарная (Н 235 СК)	155 000,00	-155 000,00	0,00
73	70000005301	Тараз	07.09.2001	Экскаватор ЭО 2621 (6519ЕЙ)	9 363 678,45	-9 363 678,45	0,00
74	70000005305	Тараз	07.09.2001	Экскаватор ЭО 2627 (6520ЕЙ)	10 460 862,07	-10 460 862,07	0,00
75	70000005310	Тараз	27.08.2003	Погрузчик г/п 3,2т ПВ-502	2 559 246,55	-2 559 246,55	0,00
76	70000005311	Тараз	01.06.2004	Погрузчик вилочный г/п 3,2тн	2 344 069,57	-2 344 069,57	0,00
77	70000007098	Шымкент	30.11.2000	Автомашина ВАЗ-21099 №A272BN (нов A742CP) д №28	751 900,00	-751 900,00	0,00
78	70000007107	Шымкент	31.12.2004	Автомашина КРАЗ-255 плетевоз	112 500,00	-112 500,00	0,00
79	70000007115	Шымкент	31.12.2004	Экскаватор ЮМЗ-6 АТЕК-2624 г/в 1992г	200 300,00	-200 300,00	0,00
			итого		716 560 585,60	162 070 541,53	92 490 044,07

Директор Департамента по управлению активами

Д.Сейдвалиева

И ТАРИФООБРАЗОВАНИЯ

17 ОКТ 2010

17 ОКТ 2010

Приложение №2
к технической спецификации к
тендеру "закуп услуг по оценке
имущества"

ПЕРЕЧЕНЬ ГПА* АО "ИНТЕРГАЗ ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ", ПОДЛЕЖАЩИХ ОЦЕНКЕ

Основное средство	Дата приходования	Название основного средства	ПСт	Аморт/НИт	БСт	Место нахождение	Завод изготовитель	Примечание
40000014555	01.12.2013	ГПА №1	3 496 361 474,27	-234 454 115,30	3 261 907 358,97	п.Макат Атырауской обл	США г. СанДиего "Solar turbines"	
40000014556	01.12.2013	ГПА №2	3 496 361 474,27	-234 454 115,30	3 261 907 358,97	п.Макат Атырауской обл	США г. СанДиего "Solar turbines"	
40000014557	01.12.2013	ГПА №3	3 496 361 474,34	-234 454 115,32	3 261 907 359,02	п.Макат Атырауской обл	США г. СанДиего "Solar turbines"	
		итого:	10 489 084 422,88	-703 362 345,92	9 785 722 076,96			

***Примечание:** Потенциальному поставщику необходимо определить справедливую стоимость каждого из трех ГПА по каждому элементу.

В состав каждого ГПА входят, не ограничиваясь перечисленным, следующие элементы:

- 1 Основание газоперекачивающего агрегата (бетонная площадка и фундаменты)
- 2 Легкосборное укрытие газоперекачивающего агрегата
- 3 Щит силовой, производства ЗАО "Боровский Электрощит" (РФ)
- 4 Система пожаротушения CO2 в укрытии газоперекачивающего агрегата, производства Solar Turbines (США)
- 5 Аварийно-вытяжные вентиляторы, производства ООО НЭМЗ "Тайра" (РФ)
- 6 Агрегат воздухонагревательный АЭРТОН-160, производства ИЦ "Промгазаппарат" (Украина)
- 7 Кран мостовой электрический однобалочный грузоподъемностью 10т, производства ООО "ХЭПТО" (Украина)
- 8 Таль электрическая канатная грузоподъемностью 10т, производства ООО "ХЭПТО" (Украина)
- 9 Газотурбинный двигатель типа Titan 130-20502S, производства компании Solar Turbines (США)
- 10 Воздухо-заборная установка с фильтрами, производства Solar Turbines (США)
- 11 Аппарат воздушного охлаждения масла типа 84 ВН, производства HARSKO industrial Air-X-Changers (Мексика)
- 12 Система автоматического управления газоперекачивающим агрегатом, производства компании Solar Turbines (США)
- 13 Центробежный нагнетатель типа C65-2, производства компании Solar Turbines (США)
- 14 Трубопроводная связь нагнетателя

Директор Департамента по управлению активами

Д.Сейдвалиева

Приложение №3
к технической спецификации

Сведения о наличии квалифицированных специалистов
(указываются работники, которых потенциальный поставщик считает необходимым для исполнения обязательств по данной закупке)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Должность	Стаж работы в сфере оказания закупаемых услуг	Квалификация (специальность) по диплому, свидетельству и другим документам об образовании	Категория, разряд, класс по специальности
1	2	3	4	5	6

Подпись руководителя

М.П.

4 ОКТ 2015