



ПРОТОКОЛ № 7.2.
рассмотрения оферт по существу

Организатор: ОАО «РКС»

Адрес: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2

31 января 2013 г.

- 1. Наименование приглашения:** Приглашение делать оферты на поставку насосного оборудования для нужд ОАО «Амурские коммунальные системы», ООО «Байкальские коммунальные системы», ОАО «Брянские коммунальные системы», ОАО «Владимирские коммунальные системы», ОАО «Кировские коммунальные системы», ОАО «Петрозаводские коммунальные системы», ООО «КАРТЭК», ОАО «Тамбовские коммунальные системы», ООО «Волжские коммунальные системы», ООО «НОВОГОР-Прикамье», ООО «Ульяновскоблводоканал» (РКС-141).

2. Состав Комиссии:

На заседании Комиссии по закупкам (далее – Комиссия) присутствовали:

Председатель Комиссии: Дибцев И.Н.

Члены Комиссии: Курзаев П.А., Саруханова И.Н., Овчинникова М.Н.,
Гордеев С.А.

Секретарь Комиссии: Злотников К.Э.

Из 7 членов Комиссии присутствуют 6 человек.

- 3.** Извещение и документация о приглашении делать оферты были размещены 11.12.2012 на сайтах www.roscomsys.ru, zakupki.gov.ru, amurcomsys.ru, baikalcomsys.ru, ies-bryansk.com, vladcomsys.ru, kirovcs.ru, pks.karelia.info, tamcomsys.ru, volcomsys.ru, novogor.perm.ru.

- 4.** Процедура рассмотрения оферт имела место 31.01.2013 года по адресу: 119180, г.Москва, ул. Малая Полянка д.2. Начало 13 часов 00 минут (время мск).

- 5.** Процедура оценки оферт по существу проводилась Комиссией 31.01.2013 года по адресу: Российская Федерация, 119180, г. Москва, ул. Мал. Полянка, д.2. Начало 13 часов 10 минут (время мск).

Комиссия оценила предложения в соответствии с критериями, установленными в Приглашении делать оферты, и по итогам оценки приняла решения:

- 1.) Не принимать решение о выборе поставщика по позициям 98, 101, 107 в связи с наличием замечаний по техническим параметрам к предложенному оборудованию со стороны Заказчика.
- 2.) Не принимать решение о выборе поставщика по позициям 26-46 Заказчика ОАО «Брянские коммунальные системы».
- 3.) Признать целесообразным заключение договоров на поставку насосного оборудования для нужд Управляемых обществ ОАО «РКС» со следующими Оферентами:

№ п/п	Наименование контрагента	На сумму без учета НДС и с транспортными расходами (руб.) ¹	Выигранные позиции	Заказчик
1	ЗАО "НФ АК ПРАКТИК"	212 522,00	1,10,15,17,19	ОАО "Амурские коммунальные системы"
		89 413,00	48-52	ОАО "Владимирские коммунальные системы"
		13 649,00	95	ООО "Волжские коммунальные системы"
		39 035,00	105	ООО "Ульяновскоблводоканал"
2	ЗАО "Гидромашсервис"	1 000 211,00	2-9,11-14,16,18,20-25	ОАО "Амурские коммунальные системы"
		1 482 560,00	110-112	ООО "Байкальские коммунальные системы"
		274 022,00	47, 53-57	ОАО "Владимирские коммунальные системы"
		1 399 958,00	58-64	ОАО "Кировские коммунальные системы"

		180 062,00	65-70	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"
		1 868 149,00	72-87	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"
		149 149,00	88-94	ООО "Волжские коммунальные системы"
		455 452,00	71	ООО "КАРТЭК"
		54 871,00	96-97	ООО "Новогор-Прикамье"
		595 180,00	99,102,100,103,104,106,108,109	ООО "Ульяновскоблводоканал"
Итого		7 814 233,00		

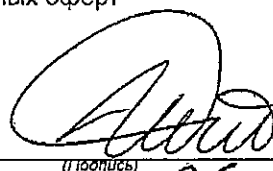
¹ Заказчик имеет право изменить общее количество поставляемого контрагентом Товара в пределах согласованного Опциона по количеству: 50 % в сторону увеличения/50 % в сторону уменьшения от общего количества Товара, поставляемого контрагентом по настоящему Протоколу, в количественном и/или в стоимостном выражении. Под Опционом понимается право Заказчика увеличить (+) /уменьшить (-) количество поставляемого Товара, указанное в Приложении к настоящему Протоколу, без изменения цен, указанных в Приложении к настоящему Протоколу.

Приложения:

- Таблица выбранных контрагентов
- Сравнительная таблица полученных оферт
- Оферты участников (2 этап)

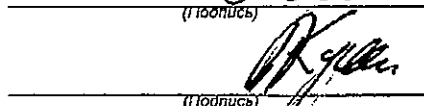
6. Подписи:

Председатель Комиссии:

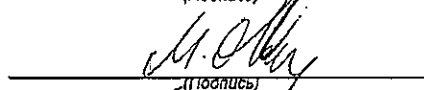

(подпись)

Дибцев И.Н.
(Фамилия, Имя, Отчество)

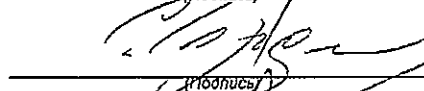
Члены Комиссии:


(подпись)

Курзаев П.А.
(Фамилия, Имя, Отчество)


(подпись)

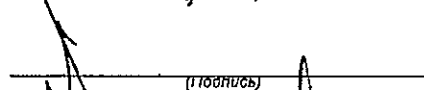
Овчинникова М.Н.
(Фамилия, Имя, Отчество)


(подпись)

Гордеев С.А.
(Фамилия, Имя, Отчество)

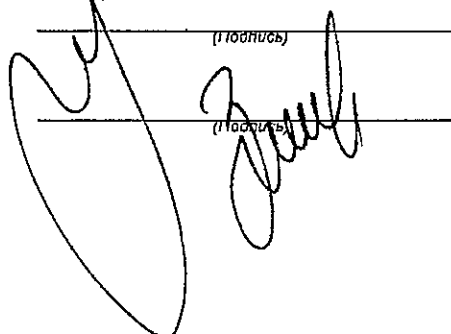

(подпись)

Самородская В.В.
(Фамилия, Имя, Отчество)


(подпись)

Саруханова И.Н.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Секретарь Комиссии:


(подпись)

Злотников К.Э.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Таблица выбранных контрагентов

№ позиции	Наименование Товара	Ед. изм.	Кол-во	Заказчик	Срок поставки и Товара	Цена без НДС и с трансп. расх. (руб.)	Сумма без учета НДС и с трансп. расх. (руб.)	Контрагент
1	Насос АНС-60	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	июнь 2013г	18 775,00	18 775,00	ЗАО "НФ АК Практик"
2	Насос Wilo IL 80/200-22/2	шт	2	ОАО "Амурские коммунальные системы"	июнь 2013г	60 400,00	120 800,00	ЗАО "Гидромашсервис"
3	Насос Wilo IL 80/160-11/2	шт	2	ОАО "Амурские коммунальные системы"	июнь 2013г	49 100,00	98 200,00	ЗАО "Гидромашсервис"
4	Агрегат насосный Ш 40-4-19,5/4	шт	2	ОАО "Амурские коммунальные системы"	июнь 2013г	61 208,00	122 416,00	ЗАО "Гидромашсервис"
5	Насос ЭЦВ4-2,5-80	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	22 845,00	22 845,00	ЗАО "Гидромашсервис"
6	Насос ЭЦВ6-6,5-225	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	26 128,00	26 128,00	ЗАО "Гидромашсервис"
7	Насос ЭЦВ6-10-185	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	31 532,00	31 532,00	ЗАО "Гидромашсервис"
8	Насос ЭЦВ6-16-100	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	30 574,00	30 574,00	ЗАО "Гидромашсервис"
9	Насос ЭЦВ8-25-100	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	33 994,00	33 994,00	ЗАО "Гидромашсервис"
10	Насос КМ 50/32/125	шт	2	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	23 294,00	46 588,00	ЗАО "НФ АК Практик"
11	Насос Гном 10*10	шт	3	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	6 931,00	20 793,00	ЗАО "Гидромашсервис"
12	Насос Гном 16*16	шт	5	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	7 383,00	36 915,00	ЗАО "Гидромашсервис"
13	Агрегат насосный К 45/55	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	33 279,00	33 279,00	ЗАО "Гидромашсервис"
14	Агрегат насосный КМ 80-50-200	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	44 489,00	44 489,00	ЗАО "Гидромашсервис"
15	Агрегат насосный КМ 80-65-160	шт	2	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	32 611,00	65 222,00	ЗАО "НФ АК Практик"
16	Насос Иртыш 30ПФ-06	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	60 100,00	60 100,00	ЗАО "Гидромашсервис"
17	Насос ПР-12.5/12.5 РП	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	24 341,00	24 341,00	ЗАО "НФ АК Практик"
18	Насос Центробежный UPS 32-60	шт	4	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	3 500,00	14 000,00	ЗАО "Гидромашсервис"
19	Агрегат насосный СДВ 80/18	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	57 596,00	57 596,00	ЗАО "НФ АК Практик"
20	Агрегат насосный ВВН-1-3 3,3 м3/мин 7,5х1300	шт	3	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	50 909,00	152 727,00	ЗАО "Гидромашсервис"
21	Агрегат насосный WILLO LG PH 252 E	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	4 500,00	4 500,00	ЗАО "Гидромашсервис"
22	Агрегат насосный КР-150	шт	2	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	9 719,00	19 438,00	ЗАО "Гидромашсервис"

23	Агрегат насосный DP-10	шт	1	ОАО "Амурские коммунальные системы"	март 2013г	1 829,00	1 829,00	ЗАО "Гидромашсервис"
24	Насос Малыш	шт	6	ОАО "Амурские коммунальные системы"	июнь 2013г	2 228,00	13 368,00	ЗАО "Гидромашсервис"
25	Насос Гном 53х10т	шт	6	ОАО "Амурские коммунальные системы"	июнь 2013г	18 714,00	112 284,00	ЗАО "Гидромашсервис"
47	Насос подпитки ТИПСН2-30А-W-A-CVBV, модель H 43551103 p20634	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	май 2013г	9 014,00	9 014,00	ЗАО "Гидромашсервис"
48	Насос КМЛ 65/160 2М с эл.дв. 5.5кВт/3000об/мин	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	май 2013г	26 029,00	26 029,00	ЗАО "НФ АК Практик"
49	Насос Wilo в сборе 40/150-3/2	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	апрель 2013г	23 878,00	23 878,00	ЗАО "НФ АК Практик"
50	Насос в комплекте с двигателем WILO TOP S 40/10	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	апрель 2013г	13 988,00	13 988,00	ЗАО "НФ АК Практик"
51	Насос Wilo 25/7.5	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	март 2013г	4 277,00	4 277,00	ЗАО "НФ АК Практик"
52	Насос КМЛ 65-125/2	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	март 2013г	21 241,00	21 241,00	ЗАО "НФ АК Практик"
53	Агрегат насосный Д320-50а (эл.дв.55кВт/1500об/мин)	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	март 2013г	138 428,00	138 428,00	ЗАО "Гидромашсервис"
54	Насос K45/30	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	июнь 2013г	25 897,00	25 897,00	ЗАО "Гидромашсервис"
55	Насос K100-65-200а	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	июнь 2013г	54 612,00	54 612,00	ЗАО "Гидромашсервис"
56	Агрегат насосный 1К20/30 (эл.дв.4кВт/3000об/мин)	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	июнь 2013г	12 118,00	12 118,00	ЗАО "Гидромашсервис"
57	Насос К 150-125-315(без э/дв), на раме	шт	1	ОАО "Владимирские коммунальные системы"	март 2013г	33 953,00	33 953,00	ЗАО "Гидромашсервис"
58	Насос погружной	шт	1	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	6 541,00	6 541,00	ЗАО "Гидромашсервис"
59	Насосный агрегат	шт	2	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	119 520,00	239 040,00	ЗАО "Гидромашсервис"
60	Насос с основанием и приводом	шт	2	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	174 700,00	349 400,00	ЗАО "Гидромашсервис"
61	Агрегат насосный водопроводный моноблочный горизонтальный с эл.двигателем устойчивым к воздействию эл.магнитных полей со стороны частотного преобразователя.	шт	1	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	208 375,00	208 375,00	ЗАО "Гидромашсервис"


62	Агрегат насосный водопроводный вертикальный, сдвоенный, с эл.двигателем со встроенным частотным преобразователем и системой управления работающий в регулируемом режиме работы с постоянным значением заданного давления.	шт	2	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	295 051,00	590 102,00	ЗАО "Гидромашсервис"
63	Насос циркуляционный UPS 25-40 с гайками	шт	1	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	3 000,00	3 000,00	ЗАО "Гидромашсервис"
64	Насос циркуляционный UPS 25-60 с гайками	шт	1	ОАО "Кировские коммунальные системы"	июнь 2013г	3 500,00	3 500,00	ЗАО "Гидромашсервис"
65	Насос К 20/30	шт	1	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"	май 2013г	5 335,00	5 335,00	ЗАО "Гидромашсервис"
66	Насос дренажный погружной с поплавковым выключателем	шт	4	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"	март-апрель 2013г	7 569,00	30 276,00	ЗАО "Гидромашсервис"
67	Насос Гном 10*10	шт	2	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"	май 2013г	6 440,00	12 880,00	ЗАО "Гидромашсервис"
68	Насос Гном 10*10	шт	5	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"	апрель-июнь 2013г	6 440,00	32 200,00	ЗАО "Гидромашсервис"
69	Агрегат насосный К 20-30	шт	1	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"	май 2013г	13 349,00	13 349,00	ЗАО "Гидромашсервис"
70	Агрегат насосный КМ 80-50-200	шт	2	ОАО "Петрозаводские коммунальные системы"	июнь 2013г	43 011,00	86 022,00	ЗАО "Гидромашсервис"
71	Агрегат насосный Д 630/90	шт	1	ООО "КАРТЭК"	июнь 2013г	455 452,00	455 452,00	ЗАО "Гидромашсервис"
72	Насос ЭЦВ6-16-110	шт	2	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	февраль-март 2013г	30 574,00	61 148,00	ЗАО "Гидромашсервис"
73	Насос ЭЦВ6-16-140	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	январь 2013г	32 421,00	32 421,00	ЗАО "Гидромашсервис"
74	Насос ЭЦВ8-40-120	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	57 045,00	57 045,00	ЗАО "Гидромашсервис"
75	Насос ЭЦВ10-65-110нрк	шт	3	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	февраль-апрель 2013г	61 833,00	185 499,00	ЗАО "Гидромашсервис"
76	Насос ЭЦВ10-65-150нрк	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	81 806,00	81 806,00	ЗАО "Гидромашсервис"
77	Насос ЭЦВ10-120-60нро	шт	2	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	апрель-май 2013г	81 532,00	163 064,00	ЗАО "Гидромашсервис"
78	Насос ЭЦВ10-120-80нро	шт	2	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	февраль-май 2013г	104 583,00	209 166,00	ЗАО "Гидромашсервис"


79	Насос ЭЦВ10-120-100нро	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	апрель 2013г	107 593,00	107 593,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
80	Насос ЭЦВ12-160-65нро	шт	3	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	март- май 2013г	91 314,00	273 942,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
81	Насос ЭЦВ12-160-100нро	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	125 035,00	125 035,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
82	Насос Д 320/50	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	170 477,00	170 477,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
83	Насос КМ 65-50-160	шт	4	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	16 683,00	66 732,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
84	Агрегат насосный К 100-65- 200	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	48 421,00	48 421,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
85	Агрегат насосный CRN 15-3 3,0 кВт	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	45 100,00	45 100,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
86	Агрегат насосный NB 50- 160/16711 кВт	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	70 200,00	70 200,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
87	Агрегат насосный НФ2 80/315.280-11/4-300 11 кВт	шт	1	ОАО "Тамбовские коммунальные системы"	июнь 2013г	170 500,00	170 500,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
88	Насос К 20/30	шт	2	ООО "Волжские коммунальные системы"	апрель- июнь 2013г	13 349,00	26 698,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
89	Насос Гном 16*16	шт	2	ООО "Волжские коммунальные системы"	март- июнь 2013г	7 173,00	14 346,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
90	Насос К45/30	шт	2	ООО "Волжские коммунальные системы"	март- май 2013г	18 619,00	37 238,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
91	Агрегат насосный К 20-30	шт	1	ООО "Волжские коммунальные системы"	апрель 2013г	13 349,00	13 349,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
92	Агрегат насосный К 45/55	шт	1	ООО "Волжские коммунальные системы"	апрель 2013г	35 098,00	35 098,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
93	Агрегат насосный К 8/18	шт	2	ООО "Волжские коммунальные системы"	январь- март 2013г	9 710,00	19 420,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
94	Насос циркуляционный UPS 25-40 с гайками	шт	1	ООО "Волжские коммунальные системы"	апрель 2013г	3 000,00	3 000,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
95	Агрегат насосный К 90/20	шт	1	ООО "Волжские коммунальные системы"	июнь 2013г	13 649,00	13 649,00	ЗАО "НФ АК Практик"
96	Насос эжекторный ДКТ-246	шт	1	ООО "НОВОГОР- Прикамье"	феврал ь 2013г	31 114,00	31 114,00	ЗАО "Гидромашсерви с"


97	Насос НШ-32	шт	3	ООО "НОВОГОР- Прикамье"	январь 2013г	7 919,00	23 757,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
99	насос СМ 125-80-315/4 (мощность 22 кВт)	шт	1	ООО «Ульяновск- облводоканал»	июнь 2013г	58 439,00	58 439,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
100	насос СМ 150-125-300/4 (37квт.)	шт	1	ООО «Ульяновск- облводоканал»	июнь 2013г	85 766,00	85 766,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
102	Насос ЭЦВ8-25-100	шт	2	ООО «Ульяновск- облводоканал»	март- июнь 2013г	33 994,00	67 988,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
103	Насос ЭЦВ8-25-150	шт	2	ООО «Ульяновск- облводоканал»	март- июнь 2013г	39 877,00	79 754,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
104	Насос ЭЦВ10-65-110нрх	шт	2	ООО «Ульяновск- облводоканал»	март- июнь 2013г	61 833,00	123 666,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
105	Насос ЦНС 38-44	шт	1	ООО «Ульяновск- облводоканал»	апрель 2013г	39 035,00	39 035,00	ЗАО "НФ АК Практик"
106	Насос Гном 25/20	шт	2	ООО «Ульяновск- облводоканал»	март- апрель 2013г	11 595,00	23 190,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
108	насос СМ 250-200-400/6	шт	1	ООО «Ульяновск- облводоканал»	апрель 2013г	138 016,00	138 016,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
109	Насос Гном 45/20	шт	1	ООО «Ульяновск- облводоканал»	апрель 2013г	18 361,00	18 361,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
Итого по лоту №1:							6 331 673,00	
110	Насос Grundfos NK 50-250 BAQE, напор 90м, подача 67 м3/ч, 37квт с изолированным подшипником, или аналогичный	шт	3	ООО «Байкальские коммунальные системы»	июнь 2013г	150 500,00	451 500,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
111	Шкаф управления насосами с блоком управления PFU 2000 Grundfos с частотным преобразователем насоса и коммутирующим устройством G-100 Grundfos, в комплекте с программным обеспечением	к-т	1	ООО «Байкальские коммунальные системы»	июнь 2013г	1 020 500,00	1 020 500,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
112	Датчик реле-уровня в комплекте с тремя датчиками и передающими преобразователями	к-т	2	ООО «Байкальские коммунальные системы»	июнь 2013г	5 280,00	10 560,00	ЗАО "Гидромашсерви с"
Итого по лоту №2:							1 482 560,00	
Всего:							7 814 233,00	

Председатель Комиссии:

Члены Комиссии:


(Подпись)


(Подпись)

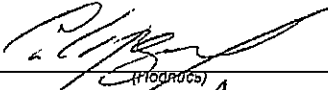
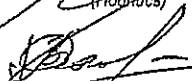
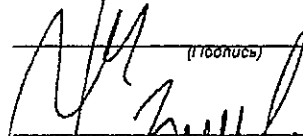


(Подпись)

Дибцев И.Н.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Курзаев П.А.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Овчинникова М.Н.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Секретарь Комиссии:


(Подпись)

(Подпись)

(Подпись)

(Подпись)

Гордеев С.А.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Самородская В.В.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Саруханова И.Н.
(Фамилия, Имя, Отчество)

Злотников К.Э.
(Фамилия, Имя, Отчество)