

## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ВЛАДИМИРА

### Протокол рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе №А-87-Р

Место рассмотрения заявок: 600000, г.Владимир, ул.Горького, д.36  
Дата и время рассмотрения заявок: **19.06.2008 13 ч.50 мин. по московскому времени**

В состав комиссии входит 8 человек. Присутствует 5 человек. Кворум имеется. Комиссия правомочна.

#### Повестка дня:

Рассмотрение заявок на участие в открытом аукционе на право заключить муниципальный контракт **на право заключить муниципальный контракт на поставку специализированной техники для муниципальных нужд города Владимира в 2008 году.**

**Муниципальный заказчик** – управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира.

**Источник финансирования:** бюджет города Владимира

**Основание:** Приказ заместителя главы города от 29.05.2008 № 53. Извещение № 157 от 29.05.2008 о проведении аукциона опубликовано в газете «Перископ» № 62 от 29.05.2008.

1. До окончания, указанного в извещении о проведении открытого аукциона срока подачи заявок на участие в аукционе до **13 часов 20 минут** по московскому времени **19 июня 2008 года** было подано **3** (три) заявки на участие в аукционе.

**Начальная (максимальная) цена муниципального контракта**, (включая все расходы по уплате налогов, сборов и других обязательных платежей):

**лот № 1 – 900 000 руб.** (Девятьсот тысяч рублей);

**лот № 2 – 2730 000 руб.** (Два миллиона семьсот тридцать тысяч рублей).

Сведения об участниках размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Сведения и документы, предусмотренные аукционной документацией
1.	ООО «ВладУАЗсервис», 600005, г.Владимир, Промышленный проезд, д.1.	В наличии
2.	ООО «Дорожные Машины», 214012, г. Смоленск, ул. Ударников, д.1	В наличии
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Русский фаворит», 600005, г.Владимир, 1-й Коллективный пр-д, д.6А	В наличии

Условия исполнения муниципального контракта, заявленные участниками размещения заказа:

**1. ООО «ВладУАЗсервис», 600005, г.Владимир, Промышленный проезд, д.1:**

#### Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:

№ лота	№ п/п	Наименование товара (функциональные характеристики)	Производитель	Единица измерения	Количество
1.	1.	Трактор МТЗ-82 с оборудованием фронтального погрузчика с щеточным оборудованием или эквивалент. Комплектация базовой машины :подметальная щетка, спереди-погрузочное устройство с ковшом, заменяемый на бульдозерный отвал. Базовый трактор-82 или эквивалент.	ОАО «Минский тракторный завод» г. Минск	шт.	1

		Ширина рабочей зоны: ---щетки—1800м, --ковша -1600 м, --бульдозерный отвал-2100...2500 м. Наибольшая высота выгрузки-2510 мм. Вместимость ковша-0.8куб.метра Грузоподъемность -800 кг Габаритные размеры (длина*ширина*высота)- 6660*2780*2480мм			
Место, условия и сроки поставки товара		Место поставки товара: г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д.71-В. Условия поставки товара : транспортом поставщика по адресу: г.Владимир , ул.Большая Нижегородская, д.71-В. Сроки поставки: 1 месяц с момента заключения муниципального контракта.			
Форма, сроки и порядок оплаты товара		Форма оплаты: безналичный расчет в рублях РФ. Сроки оплаты: в течение 30 дней с момента подписания акта сдачи-приемки товара. Порядок оплаты: -по представлении счета, в соответствии с заключенным муниципальным контрактом.			
Безопасность товара		Согласно технической документации завода производителя.			
Требования к размерам товара		Согласно технической документации завода производителя.			
Требования к упаковке товара		Согласно технической документации завода производителя.			
Требования к хранению		До передачи товара Заказчику товар храниться на территории Поставщика.			
Требования к отгрузке товара		Доставка до адреса Заказчика силами и средствами Поставщика.			
Срок представления гарантий качества товара		Не менее 12 месяцев, гарантийное обслуживание в соответствии с требованиями заключенного муниципального контракта.			
Объем предоставления гарантий качества товара		100 %			
Требования к обслуживанию товара		Согласно технической документации завода производителя.			
Требования к расходам на эксплуатацию товара		Согласно технической документации завода производителя.			
Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)		Соответствует ГОСТ.			
Информация о наличии сертификатов соответствия изделий и услуг требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты		В наличии			
Иные показатели, подтверждающие соответствие поставляемого товара, потребностям заказчика		нет			

**2. ООО «Дорожные Машины», 214012, г.Смоленск, ул.Ударников, д.1**

**Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:**

№ лота	№ п/п	Наименование товара (функциональные характеристики)	Производитель	Единица измерения	Количество
2	1	Погрузочная высота солепескоразбрасывающего кузова – 2900мм. Вместимость солепескоразбрасывающего кузова – 6,0 м <sup>3</sup> . Вместимость цистерны для воды или жидких противогололедных реагентов – 8,0 м <sup>3</sup> . Плотность распределения пескосоляной смеси / соли – 50...500 / 10...70 г/м <sup>2</sup> . Плотность распределения жидких противогололедных реагентов – 50...150 мл/м <sup>2</sup> . Ширина распределения пескосоляной смеси и соли	ООО «Дорожные Машины»	шт.	1

	<p>– 4...10м.  Ширина распределения жидких противогололедных реагентов – 2,5...8 м.  Ширина обрабатываемой полосы:  - передним поворотным отвалом – 2,6...3,0 м;  - скоростным отвалом – 2,7 м;  - средним отвалом – 2,91 м;  - передней поворотной щеткой – 2,4 м.  Габаритные рабочие размеры (длина х ширина х высота) – 9500...13700 х (2800...3400) х 3690мм.  Полная масса - 25 200 кг  <b>ЭД 405А</b>  Основные технические характеристики комбинированной дорожной машины ЭД 405А.  <b>1. Автомобиль самосвал.</b>  Управление рабочими органами и все манипуляции осуществляются из кабины посредством пульта управления с клавишными переключателями. Базовый самосвал КамАЗ-65115. Колесная формула – 6х4, Грузоподъемность – 14т., Мощность – 280 л.с. Объем самосвального кузова – 10м<sup>3</sup>. Конструкция и гидравлическая система КДМ ЭД 405А обеспечивают: возможность отдельной работы каждого вида оборудования, управление работой оборудования из кабины водителя, оповещение водителя об аварийной утечке гидрожидкости из системы, минимальные потери жидкости при аварийных утечках. Гидросистема машины укомплектована гидравлическими распределителями с электрическим управлением, с работоспособностью оборудования во всех режимах эксплуатации в районах умеренного климата и условиях севера в интервале температур окружающего воздуха от -40<sup>0</sup> до +40<sup>0</sup>С.  <b>2. Пескоразбрасывающее оборудование.</b>  Пескоразбрасывающее оборудование быстросъемное, устанавливается в кузове автосамосвала КамАЗ, монтаж и демонтаж производится без дополнительных грузоподъемных механизмов. Кузов оборудования изготовлен из профилированного листа толщиной 3 мм, вдоль бортов усилен ребрами жесткости, внутри установлены стяжки. Обратная ветвь транспортера проходит минуя песчано-соляную смесь, что позволяет производить визуальный осмотр состояния цепи независимо от наличия песчано-соляной смеси в кузове. Конструкция кузова исключает зависание смеси на стенках бункера. Позади кузова установлен дополнительный проблесковый маячок. Вместимость кузова – 6,0м<sup>3</sup>. Ширина обрабатываемой полосы – 3-10м, плотность распределения пескосоли – 50-500г/м<sup>2</sup>. Рабочая скорость – 40км/ч. Тип транспортера – скребковый, скребок пластинчатый повышенной жесткости. Тип цепей транспортера – 2 втулочно-роликковые цепи с повышенным разрывным усилием не менее 16,8т. Диапазон регулирования высоты установки разбрасывающего диска – 250-500.  <b>3. Передняя подметальная щетка.</b>  Ширина обрабатываемой полосы – 2340-2800м. Диаметр ворса – 600мм. Масса – 350кг. Колесные</p>			
--	---	--	--	--

	<p>опоры – имеются. Материал ворса – полипропилен. Поворот влево-вправо – гидропривод. Расстояние от поверхности до дороги щетки в транспортном положении не менее 2500мм. Исключение попадания мусора и агрессивных материалов на силовые агрегаты автомобиля – обеспечивается. Защита механизма привода щетки от перегрузок – обеспечивается.</p> <p><b>4. Передний поворотный отвал с резиновыми ножами.</b></p> <p>Отвал устанавливается и снимается с машины без применения грузоподъемных механизмов, при этом задействован только водитель машины. Отвал оснащен регулируемым снегозащитным козырьком, обеспечивающим защиту лобового стекла автомобиля от попадания снега во время движения. Материал ножа – резина. Ширина захвата рабочая – 2470-3000мм, высота отвала – 1150мм. Угол поворота отвала в плане к продольной оси машины – 30<sup>0</sup>. Фиксация в рабочем положении гидравлическая и механическая. Предохранение при наезде на препятствие – резиновый нож, плавающая подвеска. Рабочая скорость – 40км/ч. Копирование поверхности дороги – имеется. Поворот влево-вправо, подъем – гидропривод. Обеспечение сдвига снега или шуги в любую сторону или прямо без эффекта набрасывания на снега кабину – обеспечивается.</p> <p><b>5. Электрическая система.</b></p> <p>Основой электрической цепи является кабель, имеющий двойную защиту от агрессивной среды. Пульт управления имеет подсветку. В местах прохождения электрических проводов через металл установлены резиновые втулки. На разьемах установлены резиновые колпачки, предохраняющие контакты от коррозии. Установлены дополнительные фары для освещения рабочих зон (зона распределения песчаной смеси).</p> <p><b>6. Общие положения.</b></p> <p>Служба сервиса обеспечивает гарантийное обслуживание в течение 12 (Двенадцати) месяцев с момента поставки и выполнение сложных технических ремонтов по истечении гарантийного срока. Доставку расходных материалов в кратчайшие сроки.</p>			
	<p>Место, условия и сроки поставки товара – г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 71-В. В течение месяца после заключения муниципального контракта.</p>			
	<p>Форма, сроки и порядок оплаты товара – Безналичный расчет в рублях РФ. В течение 30 (Тридцати) дней с момента подписания акта сдачи-приемки товара. По предоставлении счета, в соответствии с заключенным муниципальным контрактом.</p>			
	<p>Безопасность товара. Товар соответствует правилам: Правила ЕЭК ООН №13 (-09) тормозные системы). Научно-исследовательский центр по испытаниям и доводке автотехники (ИЦ-НИЦИАМТ), РФ. Правила ЕЭК ООН №14. Место крепления ремней безопасности. Специальный технический регламент «О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории РФ вредных (загрязняющих) веществ», п.86:</p>			

Правила ЕЭК ООН №24-03, 40-04А. Правила ЕЭК ООН №43 (-00) Безопасные стекла. Правила ЕЭК ООН №48 (-02) Установка устройств освещения и световой сигнализации. Правила ЕЭК ООН №51 (-02) Внешний шум. Правила ЕЭК ООН №65 (-00) Специальные предупреждающие огни.			
Требования к размерам товара. Габаритные размеры, мм. Длина 9500-13700 Ширина 2800-3400 Высота 3200-3400			
Требования к отгрузке товара – силами ООО «Дорожные Машины» по адресу: г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 71-В.			
Срок предоставления гарантий качества товара – на самосвал КамАЗ-65115 в соответствии с гарантией завода изготовителя, на навесное оборудование 12 (Двенадцать) месяцев			
Объем предоставления гарантий качества товара. Гарантийное обслуживание на навесное оборудование в течение 12 (Двенадцати) месяцев с момента поставки и выполнение сложных технических ремонтов по истечении гарантийного срока. Доставку расходных материалов и запчастей в кратчайшие сроки.			
Требования к обслуживанию товара. В начальный период эксплуатации автомобиля выполняются техническое обслуживание ТО-5500.			
Требования к расходам на эксплуатацию товара – пометка на учет в Автоцентр КАМАЗ.			
Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.) ГОСТ 27472-87 Гидропривод и автоматика. ГОСТ Р 50631-93 Вибрационные характеристики, внешний шум, специальные световые сигналы. ГОСТ Р 51206-2004 Содержание вредных веществ в воздушном объеме кабины. ГОСТ Р 51616-2000 Внутренний шум. ГОСТ Р 51980-2002 Транспортные средства. Маркировка.			
Информация о наличии сертификатов соответствия товаров требованиям по качеству и наименование организаций, выдавших сертификаты. Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05525. Срок действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11МТ15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95 Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05528. Срок действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11МТ15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95 Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05526. Срок действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11МТ15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95 Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05527. Срок действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11МТ15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95 Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05529. Срок			

<p>действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11MT15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95</p> <p>Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05530. Срок действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11MT15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95</p> <p>Сертификат соответствия № РОСС RU.МТ 15.В05524. Срок действия с 19.03.2008 по 19.03.2012. Орган по сертификации № РОСС RU.0001.11MT15 Центр сертификации продукции строительного, дорожного и коммунального машиностроения фонда «СКМ». Продукция Машина дорожная комбинированная ЭД 405 и ее модификации ТУ-4853-003-95</p>			
--	--	--	--

**3. Общество с ограниченной ответственностью «Русский фаворит», 600005 Владимир 1-й Коллективный пр-д 6-а**

**Предлагаемые условия заключения муниципального контракта:**

№ лота	№ п/п	Наименование товара (функциональные характеристики)	Производитель	Единица измерения	Количество
1		<p><b>Машина уборочная ТУМ 180</b>, предназначена для очистки проезжей части улиц, площадей, дорог с твердым покрытием шириной свыше 3-х метров от снега, мусора, а также для планировки грунта и мусора отвалом.</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Базовый трактор: МТЗ – 82.1</li> <li>- Ширина рабочей зоны:</li> <li>- щетки—1800м,</li> <li>- ковша -1600 м,</li> <li>- бульдозерный отвал-2100...2500 м.</li> <li>- Наибольшая высота выгрузки-2510 мм.</li> <li>- Вместимость ковша-0.8куб.метра</li> <li>- Грузоподъемность -800 кг</li> <li>- Габаритные рабочие размеры (длина*ширина*высота) - - 6660*2780*2480мм</li> </ul> <p><u>Комплектация:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-подметальная щетка</li> <li>-погрузочное устройство с ковшом</li> <li>-коммунальный поворотный отвал.</li> </ul> <p>Новый трактор 2008 года выпуска.</p>	<b>ПО «Минский тракторный завод»</b>	Шт.	1
2		<p><b>Дорожная универсальная машина СДК-555102</b> с навесным оборудованием предназначенная для круглогодичного ухода за дорогами с твёрдым покрытием, перевозки сыпучих материалов и других грузов.</p> <p><u>Технические характеристики:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Базовое шасси: МАЗ-555102 (4х2).</li> <li>-Двигатель – ЯМЗ-236НЕ2, дизельный, мощность 159кВт (216 л.с.).</li> <li>-Объем самосвального кузова –5,4 м<sup>3</sup>.</li> <li>-Погрузочная высота солепескоразбрасывающего кузова – 2900мм.</li> <li>-Вместимость солепескоразбрасывающего кузова – 5,2 м<sup>3</sup>.</li> <li>-Вместимость цистерны для воды или</li> </ul>	ЗАО «СААЗ АМО ЗИЛ»	Шт.	1

		<p>жидких противогололедных реагентов – 8,0 м<sup>3</sup>.</p> <p>-Плотность распределения пескосоляной смеси / соли – 50...500 / 10...300 г/м<sup>2</sup>.</p> <p>-Плотность распределения жидких противогололедных реагентов – 30...150 мл/м<sup>2</sup>.</p> <p>-Ширина распределения пескосоляной смеси и соли – 3...10м.</p> <p>-Ширина распределения жидких противогололедных реагентов -2...9 м.</p> <p>-Ширина обрабатываемой полосы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- передним поворотным отвалом – 2,6...3,0 м;</li> <li>- скоростным отвалом – 2,7 м;</li> <li>- боковым отвалом – 0...1,94 м;</li> <li>- скоростным и боковым отвалами – до 4,5м;</li> <li>- средним отвалом – 2,6...3,1 м;</li> <li>- передней поворотной щеткой–2,5..2,9 м.</li> </ul> <p>Габаритные рабочие размеры (длина х ширина х высота) – 8200...8600 х (2500...3200) х 3300мм.</p> <p>Полная масса - 18 000 кг.</p> <p><u>Комплектация:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-быстросъемная передняя поворотная щетка для очистки дорожного полотна,</li> <li>--быстросъемное солепескорозбрасывающее оборудование,</li> <li>- быстросъемный поворотный отвал с резиновым ножом;</li> </ul> <p>Дополнительный комплект резиновых колес повышенной проходимости</p> <p>Новый автомобиль 2008 года выпуска</p>			
Место, условия и сроки поставки товара	<p><b>Место поставки товара:</b> г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 71-В.</p> <p><b>Условия поставки товара:</b> транспортом поставщика по адресу: г.Владимир, ул.Б.Нижегородская, д.71-В.</p> <p><b>Сроки поставки товара:</b> в течении 1 месяца с момента заключения муниципального контракта.</p>				
Форма, сроки и порядок оплаты товара	<p><b>Форма оплаты товара:</b> Безналичный расчет в рублях РФ.</p> <p><b>Сроки оплаты товара:</b> в течение 30 дней с момента подписания акта сдачи-приемки товара.</p> <p><b>Порядок оплаты товара:</b> по предоставлении счета, в соответствии с заключенным муниципальным контрактом.</p>				
Безопасность товара	В соответствии с требованиями, установленными производителем товара.				
Требования к размерам товара	В соответствии с требованиями, установленными производителем товара.				
Требования к отгрузке товара	Доставка до склада получателя силами и средствами поставщика				
Срок предоставления гарантий качества товара	не менее 12 месяцев, гарантийное обслуживание в соответствии с требованиями заключенного муниципального контракта				
Объем предоставления гарантий качества товара	100% предоставления гарантии качества в течение гарантийного периода				
Требования к обслуживанию товара	Гарантийное и послегарантийное обслуживание на сертифицированной станции техобслуживания в соответствии с сервисной книжкой по транспортному средству.				
Требования к расходам на эксплуатацию товара	В соответствии с требованиями сервисной книжки завода-производителя.				
Соответствие национальным, региональным, международным стандартам (ГОСТ, ОСТ, ISO, ТУ и др.)	Вся специализированная техника соответствует требованиям ГОСТ				

Информация о наличии сертификатов соответствия товаров требованиям по качеству и наименованию организаций, выдавших сертификаты	При передаче автомобиля заказчику выдается сертификат одобрения типа транспортного средства.
Иные показатели, подтверждающие соответствие поставляемого товара, потребностям заказчика	Предпродажная подготовка.

**2. Комиссия рассмотрела** заявки на участие в аукционе по лотам №№1,2 на соответствие требованиям, установленным документацией об аукционе, и соответствие участников размещения заказа требованиям, установленным в соответствии со ст. 11 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», и **приняла решение:**

**2.1.** Допустить к участию в аукционе и признать участниками аукциона следующих участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе:

№ заявки	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Лот №	Результаты голосования
1.	ООО «ВладУАЗсервис», 600005, г.Владимир, Промышленный проезд, д.1.	1	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О., «ПРОТИВ» - нет
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Русский фаворит» 600005 Владимир 1-й Коллективный пр-д 6А	1	«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О., «ПРОТИВ» - нет

**2.2.** Отказать в допуске к участию в аукционе следующим участникам размещения заказа, подавшим заявки на участие в аукционе:

№ заявки УРЗ	Наименование и почтовый адрес участника размещения заказа	Лот №	Обоснование принятого решения
2.	ООО «Дорожные Машины», 214012, г. Смоленск, ул. Ударников, д.1	2	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации п. 7. Информационной карты открытого аукциона (не соответствие заявленных участником технических характеристик документации аукциона).
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Русский фаворит» 600005 Владимир 1-й Коллективный пр-д 6А	2	п. 4 ч. 1 ст. 12 №94-ФЗ – несоответствие заявки на участие в аукционе требованиям аукционной документации п. 7. Информационной карты открытого аукциона (не соответствие заявленных участником технических характеристик документации аукциона).
Результаты голосования:			
«ЗА» - Гарев В.А., Терентьева Т.И., Некряч Г.П., Романов А.Н., Маслова М.О.			

**3.** Поскольку на основании результатов рассмотрения заявок на участие в аукционе по лоту №2, принято решение об отказе в допуске к участию в аукционе всех участников размещения заказа, подавших заявки на участие в аукционе в соответствии с ч. 5 ст. 36 Федерального закона от 21.07.2005г. №94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание

услуг для государственных и муниципальных нужд», аукцион по лоту №2 признать несостоявшимся.

*Решение принято единогласно.*

**4.** Процедуру проведения аукциона по лоту №1 назначить на **16 ч 00 мин. по московскому времени 19 июня 2008 года** по адресу: 600000, г.Владимир, ул. Горького, д.36.

Председатель комиссии	_____	В.А. Гарев
Зам. председателя комиссии	_____	Т.И. Терентьева
Члены комиссии:	_____	Г.П. Некряч
	_____	А.Н. Романов
Секретарь комиссии	_____	М.О. Маслова
Представитель заказчика:	_____	С.В. Папушкин