

**«УТВЕРЖДАЮ»**  
Директор филиала  
АО «Клевер» в г. Таганроге  
Мижерицкий Р.А.



(подпись)

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ *587*

на оказание услуг по предоставлению специальной автомобильной техники с экипажем

Параметры	Основные данные и требования
Заказчик	Филиал АО «Клевер» г. Таганрог
Месторасположение объекта, где оказывается услуга	г. Таганрог, ул. Спортивная 111 к
Наименование оказываемых услуг	Оказание услуг по предоставлению специальной автомобильной техники с экипажем (автогидроподъемник, автокран, для организации
Условия оказания	По заявке Заказчика
Срок оказания услуг	С даты заключения договора, на один год
Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результатов	<p>Оказание услуг должно осуществляться при соблюдении законодательства Российской Федерации по охране труда, а также иных нормативных правовых актов, содержащих государственные нормативные требования охраны труда:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• строительные нормы и правила, своды правил по проектированию и строительству, утвержденные в установленном порядке федеральными органами исполнительной власти;</li><li>• государственные стандарты системы стандартов безопасности труда, утвержденные Госстандартом России или Госстроем России;</li><li>• правила безопасности, правила устройства и безопасной эксплуатации, инструкции по безопасности;</li><li>• государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы, гигиенические нормативы, санитарные правила и нормы, утвержденные Минздравом России.</li></ul>
Особые условия	<p>Условия оказания услуг:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. спецтехника предоставляется с операторами, имеющими соответствующие полномочия на управление ею, необходимые допуски, разрешения и квалификацию, и прошедшими предрейсовый осмотр.</li><li>2. Исполнитель за свой счет осуществляет управление спецтехникой, производит ее техническую эксплуатацию и обслуживание, обеспечивает спецтехнику горюче-смазочными материалами, запасными частями, топливом и необходимым оборудованием.</li><li>3. Услуги в обязательном порядке должны быть оказаны в соответствии с соблюдением требований техники безопасности, охраны труда, пожарной безопасности, промышленной безопасности, правил дорожного движения, иных требований, установленных законодательством Российской Федерации при оказании данного вида (рода) услуг, а также требований, установленных Заказчиком на его территории и объектах. Техника должна быть зарегистрирована в «Ростехнадзоре».</li><li>4. Услуги оказываются Исполнителем на основании принятых к исполнению заявок, подаваемых Заказчиком. Заказчик оставляет за собой право направить заявку нарочно, посредством телефонной, факсимильной связи или электронной почты.</li><li>5. Получив заявку, Исполнитель в срок не позднее 12 часов до предполагаемого времени начала оказания услуг обязан сообщить Заказчику о приеме заявки к исполнению.</li><li>5. Техника должна предоставляться Исполнителем в строгом соответствии с заявкой Заказчика, допускается задержка по времени предоставления не более 2 (двух) часов.</li><li>6. Моментом начала оказания услуг считается момент фиксации в программе «Скуд» при въезде на предприятие; окончанием оказания услуг считается момент фиксации в данной программе при выезде техники за пределы проходной предприятия.</li><li>7. Исполнитель должен обеспечить непрерывность работы спецтехники во время оказания услуг, в т.ч. своевременную заправку топливом и контроль за его остатком.</li><li>8. По итогам окончания очередного этапа Исполнитель предоставляет Заказчику комплект надлежаще оформленной приемо-сдаточной документации (Универсальный передаточный документ, заверенные копии путевых листов) не позднее 10 (десятого) числа месяца, следующего за отчетным.</li></ol>

Требуемая спецтехника (наименование ТС, требование к ТС)	Стоимость, руб.
Кран автомобильный грузоподъемность 30тн, вылет стрелы 40м	
Кран автомобильный грузоподъемность 25тн, с противовесом 1,5 тн - грузоподъемность 27тн	
Кран автомобильный грузоподъемность 20тн ,25тн, вылет стрелы 21м	
Манипулятор грузоподъемность 5т, вылет стрелы 14м, грузоподъемность стрелы 2т	
Автовышка вылет стрелы, 28 м +-0,5м	
Автовышка вылет, 24 м +-0,5м	
Автовышка вылет, 22 м +-0,5м	
Эвакуатор специализированный, грузоподъемность 6т	

**Задание разработал:**

Начальник отдела отгрузки

А.И.Иванченко

**Согласовано:**

Главный инженер

А.Г. Полтев