



МИНТРАНС РОССИИ

РОСМОРРЕЧФЛОТ

Руководителям организаций

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА  
ВНУТРЕННИХ ВОДНЫХ ПУТЕЙ»  
(ФБУ «АДМИНИСТРАЦИЯ ВОЛЖСКОГО БАССЕЙНА»)

ул. Рождественская, д. 25, г. Нижний Новгород, 603950; бокс № 66;  
Тел. (831) 431-33-00, факс (831) 434-21-92  
e-mail: avb@volgavp.ru; http://volgavodputi.ru/;  
ОКПО 05144461; ОГРН 1025203017839; ИНН 5260901870; КПП 526001001

от 24.09.2025 № 15-11/47

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

запрос коммерческого предложения

ФБУ «Администрация Волжского бассейна», в целях подготовки проведения конкурсных процедур по выполнению работ на водолазное обследование затонувших объектов в 2026 году, просит направить коммерческое предложение по условиям выполнения данного вида работ, с обязательным предоставлением следующей информации:

- стоимость выполнения работ на каждый объект отдельно;

Информацию предоставить в возможно кратчайшие сроки, в отдел ОТВДЭ и ПБ в электронном виде на адрес [AVB-ot@volgavp.ru](mailto:AVB-ot@volgavp.ru).

Приложения:

1. Условия выполнения работ (оказания услуг) на водолазное обследование затонувших объектов в 1 экз. на 4 л.;

И. о. руководителя

С.В. Камоза

Самсонова Мария Викторовна  
Начальник отдела ОТ,ВД,ЭиПБ  
[avb-ot@volgavp.ru](mailto:avb-ot@volgavp.ru)  
(831) 431-37-89

**Условия выполнения работ (оказания услуг)  
на водолазное обследование затонувших объектов**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	2	3
1.	Наименование работ	Выполнение водолазных работ по обследованию 3 (трех) затонувших объектов
2.	Сведения об объектах работ	<p>1. Баржа-площадка на 27,3км. с\х. р. Сура N 56°02'13,6'' E 46°09'52,5''.</p> <p>2. Остатки конструкции корпуса несамоходной баржи, 2264 км Р. Волга, залив Золотуха, левый берег, N 50°50.283' E 045°54.798.</p> <p>3. Остатки металлического корпуса несамоходной баржи, 2320 км р. Волга, с. Иловатка, левый берег, N 50°30.046' E 045°52.553'.</p>
3.	Заказчик	<p>Федеральное бюджетное учреждение «Администрация Волжского бассейна внутренних водных путей» (ФБУ «Администрация Волжского бассейна»)</p> <p>Место нахождения: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Рождественская, 21</p>
4.	Состав, объем и условия выполнения	<p>Проведение водолазного обследования затонувших объектов с применением подводного и стандартного телевидения (видео- и фотографирования) и других измерительных приборов для выявления и определения характеристик затонувших объектов.</p> <p>Для выявления затонувшего объекта, обследованию подлежит территория радиусом не менее 100 м от точки с указанными географическими координатами.</p> <p>«Исполнитель» на основании информации и документов, предоставленных «Заказчиком», на основании водолазного обследования, проведенного «Исполнителем», определяет текущее состояние затонувших объектов.</p> <p>По результатам работ «Исполнитель» подготавливает и предоставляет «Заказчику» акт водолазного обследования (далее-Акт) на каждый затопленный объект отдельно и видеоматериалы.</p>
5.	Состав отчетной документации	<p>По результатам работ «Исполнитель» составляет Акт, который должен содержать:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Данные о место нахождения затонувшего объекта, уточнение географических координат местоположения объекта, в том числе определение глубин места затопления объекта, расстояние до уреза воды.</li> <li>2. Тип, размер (длина, ширина, высота) и конструкция затонувшего объекта.</li> <li>3. Характер повреждений затонувшего объекта (пробоины, трещины, зоны наметившегося перелома) и его состояние, в том числе степень разрушения объекта (оценка коррозионного состояния объекта).</li> <li>4. Признаки наличия или отсутствия загрязняющих веществ (нефтепродуктов).</li> <li>5. Определение веса объекта.</li> </ol>

		<p>6. Указание вида грунта (песок, глина, гравий и т.д.).</p> <p>7. Определение степени замытости и заиленности объекта.</p> <p>8. Схема расположения объекта на грунте (схема расположения объекта в пространстве и по отношению к урезу воды и поверхности земли, с определением отметки рабочего уровня воды).</p> <p>9. Описательная часть, посвящённая непосредственно проведенному обследованию, в которой приводится состояние затонувшего объекта (наличие/отсутствие и состояние (степень сохранности) технических или иных конструктивных элементов (систем, механизмов), признаки наличия нефтепродуктов, и т.п.). По тексту описания указывается ссылки на снимки фототаблицы, составленной в процессе обследования и прилагается к Акту. В фототаблице к каждому снимку (подводному, надводному) приводятся краткие аннотации изображения.</p> <p>10. Заключение, в котором на основании данных, полученных при обследовании определяются: текущее состояние объекта, наличие или отсутствие загрязняющих веществ (нефтепродуктов), рекомендации по оптимальной технологии подъема и/или буксировки затонувшего объекта к месту утилизации.</p>
6.	Особые условия выполнения работ	<p>Работы выполняются в месте, определенном по географическим координатам, в соответствии с п. 2 к данным условиям, и в радиусе не менее 100 м от нее.</p> <p>Работы выполняются с соблюдением требований Правил по охране труда при проведении водолазных работ, утвержденных Приказом Министерства труда России от 17.12.2020 № 922н.</p> <p>Исполнитель несет персональную ответственность за обеспечение и выполнение норм техники безопасности, охраны труда, пожарной безопасности и мероприятий по охране окружающей среды при выполнении всего комплекса работ.</p> <p>Исполнитель своими силами и за свой счет, не нарушая конечной даты сдачи результатов работ, устраняет допущенные недостатки в выполненной работе.</p> <p>Исполнитель за свой счет получает все необходимые разрешения и согласования.</p> <p>При выполнении водолазных работ ответственность за жизнь и здоровье, риск наступления угрозы жизни и иных неблагоприятных последствий несет Исполнитель работ.</p> <p>При применении водолазных работ: документ, выданный специализированной организацией, подтверждающий соответствие водолазов установленным требованиям.</p>
7.	Результаты работ, форма и требования к ним	<p>1. Исполнитель в письменной форме уведомляет Заказчика за 3 (три) рабочих дня о дате и времени проведения работ. Результатом работ, который передается Заказчику, является:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- акт водолазного обследования (на каждый объект отдельно) по результатам водолазного обследования и фотовидеоматериалы;</li> <li>- рекомендации по оптимальной технологии подъема и/или буксировки затонувших объектов к месту утилизации;</li> </ul>

		<p>- приемо-сдаточный акт.</p> <p>- и иные документы, подтверждающие выполнение работ.</p> <p>2. Предоставление фотоматериалов (видео и фото съёмка), демонстрирующих выполнение работ в формате, позволяющем воспроизвести их просмотр.</p> <p>3. Отчетная документация предоставляется «Исполнителем» на бумажном носителе в виде брошюры формата А4 в 3-х экземплярах и в электронном виде в формате, позволяющие редактировать документы (текстовая часть в MS-Word, MS-Excel, графические материалы в формате jpg и /или pdf) на DVD-R - диске в 1 экземпляре.</p> <p>4. Отчетная документация и прилагаемые к ней материалы должны быть прошиты, пронумерованы, подписаны и заверены круглой печатью «Исполнителя».</p> <p>5. Отчетная документация предоставляется «Исполнителем» по сопроводительным документам по почтовому адресу «Заказчика»: ул. Рождественская, дом 23, г. Нижний Новгород, 603950, бокс №66.</p>
8.	Форма, сроки и порядок оплаты работ	<p>Оплата работ производится после выполнения работ в полном объеме и передачи Заказчику его результатов (под которыми понимается пакет документов, в соответствии с п.7 настоящего технического задания). Форма, сроки и порядок оплаты в соответствии с условиями Договора.</p>
9.	<b>Порядок определения цены Договора</b>	<p>В цену Договора включаются расходы Исполнителя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общая стоимость работ, при выполнении обязательств Исполнителя в соответствии с условиями Договора;</li> <li>- расходы Исполнителя на материалы, оборудование;</li> <li>- на энергоресурсы в период работ;</li> <li>- на заработную плату сотрудников и их командировочные расходы;</li> <li>- проживание сотрудников в период командировки;</li> <li>- услуги спецтехники;</li> <li>- расходы Исполнителя на лабораторные исследования (при необходимости);</li> <li>- налогов, включая НДС (в случае применения данной системы налогообложения), сборов и других обязательных платежей и другие расходы Исполнителя, необходимые для исполнения обязательств по Договору, в т.ч. все необходимые согласования и разрешения при выполнении указанных работ.</li> </ul> <p>Все необходимые согласования и разрешения производятся за счёт Исполнителя.</p>
10	Срок выполнения работ	<p>Начало выполнения работ: с момента заключения сторонами договора.</p> <p>Срок окончания работ: до 15 мая 2026</p> <p>Сроки выполнения работ определяются на основании имеющихся данных, с учетом имеющихся характеристик объекта, указанных в описании и местоположения объекта.</p> <p>Исходя из сложности выполнения работ срок выполнения может быть изменен по решению «Исполнителя» в случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- неблагоприятных погодных условий;</li> <li>- нахождение объекта в иной зоне поиска;</li> <li>- нахождение фрагментов объекта на большой площади акватории;</li> </ul>

		- миграция фауны непосредственно в пределах зоны производимых работ.
--	--	--