

**Дополнительное соглашение №1  
к Контракту №5К/2021 от 26.04.2021г.**

г. Ростов-на-Дону

«22» июня 2021 года

**Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский информационно-аналитический и научно-исследовательский водохозяйственный центр» (ФГБУ РосИНИВХЦ), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Косолапова Алексея Евгеньевича, действующего на основании Устава, с одной стороны и **Общество с ограниченной ответственностью «Земельные ресурсы» (ООО «Земельные ресурсы»)**, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Исламовой Зинаиды Мурзагалевны, действующей на основании Устава, с другой стороны и именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настояще Дополнительное соглашение (далее – Соглашение) к Контракту №5К/2021 от 26.04.2021г. (далее – Контракт), ИКЗ 211616305712461630100100310017112244, о нижеследующем:**

1. По предложению Заказчика, руководствуясь подпунктом «б» пункта 1 части 1 статьи 95 Федерального закона №44-ФЗ Стороны пришли к соглашению:

1.1. Пункт 2.1 Контракта изложить в новой редакции:

«Цена настоящего Контракта составляет 19 795 973,95 руб. (девятнадцать миллионов семьсот девяносто пять тысяч девятьсот семьдесят три рубля 95 копеек), включая НДС 20%: 3 299 328,99 руб. (Три миллиона двести девяносто девять тысяч триста двадцать восемь рублей 99 копеек)».

1.2. Приложение №1 к Техническому заданию Контракта изложить в новой редакции (Приложение №1 к настоящему Соглашению).

1.3. Приложение №2 к Контракту изложить в новой редакции (Приложение №2 к настоящему Соглашению).

2. В связи с утверждением постановления Правительства Российской Федерации от 28 апреля 2021г. №667 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2020 г. №2050№), вступившего в силу с 14 мая 2021г. изложить пункт 2.8 Контракта в следующей редакции:

«Оплата выполненных работ производится в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Заказчиком документа о сдачи- приемке выполненных работ по соответствующему этапу в соответствии с Календарным планом на основании, предоставленных Исполнителем акта сдачи- приемки выполненных работ, счета на оплату, и, если предусмотрен НДС, счёт-фактуры или иного установленного законодательством документа».

3. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует в течение всего срока действия Контракта.

4. Во всем, что не предусмотрено настоящим Соглашением, Стороны руководствуются Контрактом.

5. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. Подписи сторон:

**Заказчик:**

Директор ФГБУ РосИНИВХЦ



А.Е. Косолапов

**Исполнитель:**

Генеральный директор ООО «Земельные ресурсы»



З.М. Исламова

Приложение № 1  
к Дополнительному соглашению №1 от «22» июня 2021г.

Приложение № 1  
к Техническому заданию

**Водные объекты и протяженность их береговой линии, на которой должны быть выполнены работы по описанию местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы**

№ п/п	Наименование водного объекта	Субъект	Участок для определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), водоохранной зоны и при- брежной защитной полосы	Протяженность береговой линии, км
<b>ВОДОХРАНИЛИЩА</b>				
1	Волховское водохранилище	Новгородская область	Парфинский район, Новгородский р-н, Кре- стецкий р-н	405,00
		Ленинградская область	Речная часть (р. Волхов)	142,00
2	Горьковское водохранилище	Костромская область	Костромской район, Макарьевский район	88,00
		Ярославская область	Ярославская область	
3	Зейское водохранилище	Амурская область	Зейский муниципальный район - от устья р. Зея до границы п. Верхнезейск; от границы п. Верхнезейск до границы п. Снежногорский	787,78
4	Камское водохранилище	Пермский край	от гр. д. Шированово до гр. п. Майкор; от гр. п. Майкор до гр. д. Усть-Пожва; от гр. д. Усть- Пожва до гр. п. Пожва; от гр. п. Пожва до гр. д. Городище; от гр. г. Кама до гр. д. Быстрая; от гран. д. Быстрая до гран. с. Таман; от гран. с. Таман до гран. д. Кондас; от гран. д. Кондас до гран. д. Турлавы; от гран. д. Турлавы до гран. д. Пешково; от гран. д. Пешково до гран. п. Орел; от гран. п. Орел до гран. п. Огурдино; от гран. п. Огурдино до гр. с. Усолье; от гран. с. Усолье до гран. с. Пыскор; от р. Боровский за- тон до гран. Соликамск; от гран. Соликамск до гран. Березники	509,60
			участки: Ильинский г.о. Чусовской г.о. Кунгурский м.о., Пермский р-н, Добринский г.о., Юсьвинский м.о., Усольский р-н, Соликамский г.о., г. Березники	
5	Нижнекамское водохранилище	Республика Удмуртия	Республика Удмуртия	222,00
		Республика Татарстан	Республика Татарстан	
		Республика Башкортостан	Республика Башкортостан	
		Пермский край	Пермский край	
<b>МОРЯ</b>				
6	Азовское море (Таганрогский залив)	Ростовская область	территория Донского природного парка.	30,00
7	Каспийское море	Республика Калмыкия	Лаганский район	2200
		Астраханская область	Лиманский район; Камызякский район; Воло- дарский район; Икрянинский район	
		Республика Дагестан	Кизлярский район; Тарумовский район	
<b>Итого</b>				4 827,78 км



Приложение № 2  
к Дополнительному соглашению №1 от «22» июня 2021г.

Приложение №2  
к Контракту № 5К/2021 от «26» апреля 2021 г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ**  
на информационное обеспечение и другие работы в области водных ресурсов для федеральных государственных нужд по теме:  
**«Описание местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос Волховского, Горьковского, Зейского, Камского, Нижнекамского водохранилищ, Азовского (Таганрогский залив) и Каспийского морей»**

№ № этапа	Наименование темы, этапов выполнения работ	Сроки разработки (день, м-ц, год)		Стоймость работ, (руб.)	Результаты выполненных работ
		Начало	Окончание		
1	Описание местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос Волховского, Горьковского, Зейского, Камского, Нижнекамского водохранилищ, Азовского (Таганрогский залив) и Каспийского морей	01.11.2021	19.795.973,95		<p>Описание местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос Волховского, Горьковского, Зейского, Камского, Нижнекамского водохранилищ, Азовского (Таганрогский залив) и Каспийского морей.</p> <p>Описание должно содержать:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сведения о ширине ВЗ и ПЗП;</li> <li>- перечень координат характерных точек береговой линии (границы водного объекта), границ ВЗ и ПЗП в местной системе координат, утвержденной для ведения ЕГРН в соответствующем субъекте Российской Федерации;</li> <li>- координаты месторасположения информационных знаков;</li> <li>- картографические материалы с отображением границ береговой линии, ВЗ и ПЗП водных объектов и их опорных точек, месторасположения информационных знаков (в бумажном и электронном виде);</li> <li>- пояснительная записка, содержащая, в том числе сведения о заказчике работ, использованных исходных данных, методах выполнения работ, протяженность устанавливаемой береговой линии водного объекта;</li> <li>- описание (текстовое и графическое) местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории (ВЗ) на каждый водный объект согласно приложению к техническому заданию, в том числе в формате XML;</li> <li>- описание (текстовое и графическое) местоположения границ зоны с особыми условиями использования территории (ПЗП) на каждый водный объект, согласно приложению к техническому заданию, в том числе в формате XML;</li> <li>- описание местоположения (текстовое и графическое) береговой линии (границы водного объекта) на каждый водный объект, согласно приложению техническому заданию, в том числе в формате, необходимом для внесения в ЕГРН (MID/MIF);</li> <li>- реестр кадастровых номеров земельных участков, полностью или частично расположенных согласно установленной береговой линии в акватории водного объекта, границ распорядительный акт об установлении береговой линии (границы водного объекта), границ ВЗ и ПЗП от территориального органа Росводресурсов – БВУ, в зоне деятельности которого находится водный объект;</li> <li>- акт приема-передачи текстового и графического описания местоположения границ зон с особыми условиями использования территории (ВЗ и ПЗП), береговой линии (границы водного объекта) формата XML;</li> <li>- сметная документация на изготовление и вынос в натуру специальных информационных знаков на основе федеральных единичных расценок (далее – ФЕР), (базовых – 2001 года и текущих – на момент разработки).</li> <li>- положительное заключение экспертизы о достоверности определения сметной стоимости объекта (изготовление и вынос в натуру специальных информационных знаков) на основе ФЕР (базовых 2001 г. и текущих на момент разработки) для каждого водного объекта,</li> </ul>

№ № этапа	Наименование темы, этапов выполнения работ	Сроки разработки		Стоймость работ, (руб.)	Результаты выполненных работ
		Начало	Окончание		
1.1	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Волховского водохранилища	С даты заключения контракта	17.08.2021	1 660 674,15	указанного в приложении к техническому заданию, полученное в Федеральном автономном учреждении «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов» или в независимой организации, имеющей право проведения экспертизы и выдачи соответствующих заключений. Результаты выполненных работ по каждому этапу должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.
1.2	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Нижнекамского водохранилища	С даты заключения контракта	23.08.2021	910 295,46	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Нижнекамского водохранилища. Результаты выполненных работ должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.
1.3	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Камского водохранилища	С даты подписания дополнительного соглашения №1	03.09.2021	2 089 579,13	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Камского водохранилища. Результаты выполненных работ должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.
1.4	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Зейского водохранилища	С даты заключения контракта	08.09.2021	3 230 236,75	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Зейского водохранилища. Результаты выполненных работ должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.
1.5	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Горьковского водохранилища	С даты заключения контракта	14.09.2021	360 837,84	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Горьковского водохранилища. Результаты выполненных работ должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.
1.6	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Каспийского моря	С даты заключения контракта	29.09.2021	9 020 946,00	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Каспийского моря. Результаты выполненных работ должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.
1.7	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Азовского моря (Таганрогский залив)	С даты заключения контракта	01.11.2021	123 012,90	Описание местоположения береговой линии (границы водного объекта), границы водоохранной зоны и границы прибрежной защитной полосы Азовского моря (Таганрогский залив). Результаты выполненных работ должны соответствовать Разделам 7, 8 Технического задания.

**Заказчик**  
Приемка ФГБУ РостНИИХЦ

М.П.  
А.Е. Косолапов

**Исполнитель**  
Генеральный директор ООО «Земельные ресурсы»

3.М. Исламова

