



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21.02.2025

г. Владивосток

№ 67-ра

О корректировке проектно-сметной документации по объекту: «Защита от наводнений Лесозаводского городского округа»

В соответствии с положением Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях уточнения технических решений и сметной стоимости по объекту «Защита от наводнений Лесозаводского городского округа», в 2023 году получившую положительное заключение государственной экспертизы от 18.01.2024 № 25-1-1-3-001316-2023,

1. КГКУ «УКС Приморского края» подготовить техническое задание на корректировку проектно-сметной документации.

В составе корректировки проектно-сметной документации:

1.1 Скорректировать границы полосы отвода пикеты ПК0 – ПК3 дамбы на протоке «Кондраши».

1.2 Разработать технические решения по укреплению дамбы на протоке «Кондраши» пикеты ПК0 – ПК3.

1.3 Выполнить корректировку трассировки участков дамбы, с пикета ПК9 по пикет ПК3 на протоке «Кондраши».

1.4 Скорректировать конфигурацию защиты верхового откоса на пикетах ПК11 – ПК14 дамбы на протоке «Кондраши», в связи с изменением рельефа береговой зоны и усиления основания участков дамбы на пикетах ПК59 – ПК62 дамбы на протоке «Бешеный Эрик».

1.5 Скорректировать берму дамбы на протоке «Кондраши», на пикетах ПК12- ПК14 с учетом фактического рельефа береговой линии.

1.6 Разработать техническое решение по отводу поверхностных вод от тела дамбы на протоке «Кондраши» с обустройством водоотводного канала вдоль тела дамбы на участке ПК28- ПК32, с отводом вод в существующий накопитель.

1.7 Скорректировать требования к несортированному скальному грунту для устройства основания в соответствии с ГОСТ 25100-2020 «Межгосударственный стандарт. Грунты. Классификация».

1.8 Скорректировать объемы инертных материалов принятых проектом для основания тела дамбы на протоке «Бешеный Эрик» на участках ПК40 – ПК43, с учетом корректировки инженерных изысканий на данном участке.

1.9 Скорректировать отметку верха основания дамбы выполненной из несортированного скального грунта с уточнением данных гидрогеологических изысканий на пикетах ПК34-ПК24 на протоке «Бешеный Эрик».

1.10 Скорректировать техническое решение по обустройству тела дамбы на протоке «Бешеный Эрик», на участке ПК23-ПК17. Рассмотреть возможность организации укрепления существующей конфигурации берега без перекрытия дамбой русла протоки.

1.11 Предусмотреть устройство основания под тело дамбы в заболоченных грунтах на участке ПК56-ПК62.

2. КГКУ «Приморский проектный институт» обеспечить:

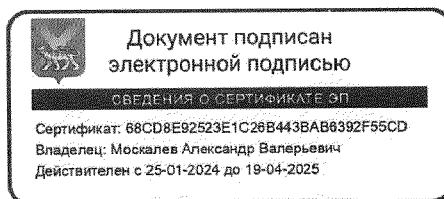
2.1 Корректировку проектной документации в соответствии с техническим заданием на корректировку проектно-сметной документации.

2.2 Прохождение государственной экспертизы скорректированной проектной документации, а так же получение определения достоверности сметной стоимости.

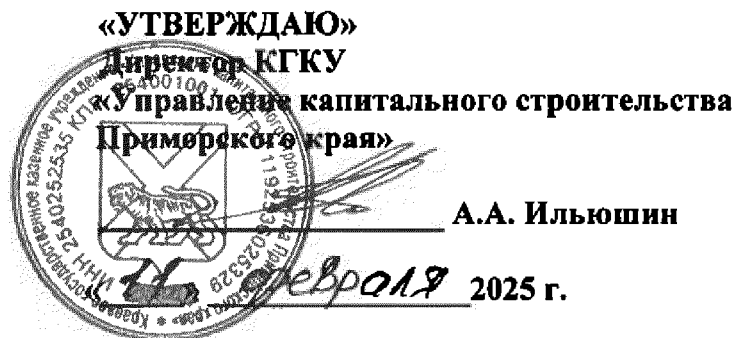
3. Министерству строительства Приморского края подготовить приказ об утверждении проектной документации после получения положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и достоверности определения сметной стоимости.

4. Контроль за исполнением данного распоряжения оставляю за собой.

Министр



А.В. Москалев



Техническое задание
на корректировку проектно-сметной и рабочей документации по объекту:
«Защита от наводнений Лесозаводского городского округа».
Приморский край, г. Лесозаводск

№ п/п	Перечень основных данных требований	
Основные данные и требования		
1	2	
1. Общие данные		
1.1	Государственный заказчик: КГКУ «Управление капитального строительства Приморского края», Приморский край, г. Владивосток, ул. Адмирала Фокина, 18 каб. 301 ИНН 2540252535, КПП 254001001 e:mail: info.uk25@gmail.com тел. +7(423) 220-54-00, 220-55-60	
1.2	Подрядчик: КГКУ «Приморский проектный институт» Приморский край, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 22 ИНН 2540287150, КПП 254001001 e:mail: info@ppi.ru	
1.3	Основание для корректировки: Распоряжение Министерства строительства Приморского края о корректировке ПСД № от .	
1.4	Исходные данные для корректировки: - Проектная документация, получившая положительное заключение КГАУ «Примгосэкспертиза» от 18.01.2024 г. №25-1-1-3-001316-2024	
1.5	Срок начала и окончания проектирования: 30 календарных дней, со дня заключения контракта.	
2. Основные требования к изменениям проектных решений		
2.1	Основные требования к проектной документации	1. «Защита от наводнений Лесозаводского городского округа» Разделе 2 «Проект полосы отвода», 228/Р-06-2022-ППО, Том 2. 1.1 Протока «Кондраши»: Скорректировать границы полосы отвода пикеты ПК0 – ПК3, 228/Р-06-2022-ППО-3; 1.2 Внести в ведомость 228/Р-06-2022-ППО лист 48, корректировки по укреплению дамбы ПК0-ПК3; 1.3 Скорректировать корректировку трассировки участков дамбы, с пикета ПК3 по пикет ПК9, 228/Р-06-2022-ППО-3. 2. «Защита от наводнений Лесозаводского

		<p>реконструкцию, капитальный ремонт, снос объекта капитального строительства» в части видов используемых инертных материалов используемых на отсыпку гребня дамбы (объемы, вид).</p> <p>4.2 По всем разделам скорректировать вид используемых инертных материалов используемых на отсыпку гребня дамбы.</p> <p>5. «Защита от наводнений Лесозаводского городского округа» Раздел 1. «Пояснительная записка» 228/Р-06-2022-ПЗ. Том 1.</p> <p><i>Внести:</i></p> <p>5.1 Разрешение на внесение изменений.</p> <p>5.2 В таблицу Состав проектной документации сведения об изменениях:</p> <p><i>Разделе 2 «Проект полосы отвода», 228/Р-06-2022-ППО, Том 2;</i></p> <p><i>Раздел 3 «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения» Часть 1 «Дамба на протоке «Бешенный Эрик»» 228/Р-06-2022-ТКР1. Том 3;</i></p> <p><i>Раздел 3 «Технологические и конструктивные решения линейного объекта. Искусственные сооружения» Часть 2 «Дамба на протоке «Кондраши»» 228/Р-06-2022-ТКР2. Том 4;</i></p> <p><i>Раздел 9 «Смета на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, снос объекта капитального строительства» 228/Р-06-2022-СМ-СД Часть 1 «Сметная документация» 228/Р-06-2022-СВОР Часть 2 «Сводная ведомость объёмов работ».</i></p> <p>5.3 Техническое задание на корректировку проектно-сметной и рабочей документации по объекту «Защита от наводнений Лесозаводского городского округа».</p>
2.2	Основные требования к рабочей документации	<p>Дамба на протоке «Бешенный Эрик»</p> <p>Внести все изменения внесенные в ПД 228/Р-06-2022-ГС 1 Том 1; 228/Р-06-2022-ГС-1-ВОР «Ведомость объемов работ».</p> <p>При корректировке рабочей документации предусмотреть мероприятия по усилению основания под тело дамбы на участке от ПК-59 до ПК-62, в соответствии с физико-механическими свойствами грунтов основания.</p> <p>Дамба на протоке «Кондраши»</p> <p>Внести все изменения внесенные в ПД 228/Р-06-2022-ГС-2 Том 2; 228/Р-06-2022-ГС-2-ВОР «Ведомость объемов работ».</p> <p>. При корректировке рабочей документации предусмотреть:</p>

		<p>экспертизы Подрядчик выполняет за свой счет.</p> <p>Представление, рассмотрение и приёмка проектной и рабочей документации осуществляется в соответствии с условиями государственного контракта.</p> <p>В момент подписания акта сдачи-приёмки результатов выполненных работ к Заказчику от Подрядчика переходит право собственности на разработанную проектную (рабочую) документацию, а также безвозмездно переходят исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, возникшие при исполнении договора (контракта). Заказчик вправе в дальнейшем распоряжаться полученной проектной (рабочей) документацией по своему усмотрению и имеет право на многократное использование проектной документации объекта капитального строительства.</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Начальник Технического отдела
КГКУ «УКС Приморского края»



Я.Г. Мызовская