

06.04 2016 года

Акционерное общество «Трест Гидромонтаж» (АО «Трест Гидромонтаж»), именуемое в дальнейшем «Генподрядчик», в лице Генерального директора Янсона Сергея Юрьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Акционерное общество «Дальневосточное монтажное управление Гидромонтаж» (АО «ДМУ Гидромонтаж»), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице Генерального директора Прокопенко Алексея Михайловича, действующего на основании Устава, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение (далее - Соглашение) к Договору подряда № 62 от 19.06.2013 года (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Пункт 4.3.1. Договора изложить в следующей редакции:

«4.3.1. Стоимость работ определяется Сторонами на основании локальных смет, утвержденных Генподрядчиком, составленных в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000 с использованием федеральных единичных расценок и применением индексов пересчета сметной стоимости в текущий уровень цен, не выше утвержденных/рекомендованных Минрегионом России с понижающим коэффициентом - 0,9 на общую стоимость работ без стоимости материалов».

2. Стороны пришли к соглашению о прекращении действия Приложения № 2 «Расчет стоимости укладки 1 м³ бетона по конструктивам Нижне-Бурейской ГЭС» к Дополнительному соглашению № 12 с 31.03.2016 года. Стороны при определении стоимости Работ по укладке бетона по конструктивам Нижне-Бурейской ГЭС стороны с 01.04.2016 г. руководствуются Расчетом стоимости укладки 1 м³ бетона по конструктивам Нижне-Бурейской ГЭС являющимся Приложением № 1 к Соглашению

3. Дополнить Приложение № 4 к Дополнительному соглашению № 16 от 22.01.2016 г. «Перечень допусков, разрешений и лицензий Подрядчика» Приложением № 2 к Соглашению «Перечень допусков, разрешений и лицензий Подрядчика».

4. Остальные условия Договора, не измененные Соглашением, остаются в прежней редакции, и Стороны подтверждают по ним свои обязательства.

5. Соглашение является неотъемлемой частью Договора, вступает в законную силу с момента (даты) его подписания обеими Сторонами, распространяет свое действие на Работы по Договору и Дополнительным соглашениям к Договору, которые на дату 01.04.2016 г. не закончены не приняты Генподрядчиком, и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.

6. Соглашение составлено в 2 (двух) идентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

7. К Соглашению прилагаются и являются его неотъемлемой частью следующие приложения:

Приложение № 1 – «Расчет стоимости укладки 1 м³ бетона по конструктивам Нижне-Бурейской ГЭС».

Приложение № 2 – «Перечень допусков, разрешений и лицензий Подрядчика».

Генподрядчик:

Генеральный директор

АО «Трест Гидромонтаж»



С.Ю. Янсон

М.П.

Подрядчик:

Генеральный директор

АО «ДМУ Гидромонтаж»



А.М. Прокопенко

М.П.

Приложение №1
к Дополнительному соглашению №21
от 06.07. 2016г.
к Договору №62 от 19.06.2013 г.

Расчет

стоимости укладки 1 м3 бетона по конструктивам Нижне-Бурейской ГЭС

Номер п/п	Наименование и характеристика	Ед. изм.	Кол-во.	Расценка с 01.04.2016 года, руб, без НДС
1	2	3	4	5
1	Устройство монолитных железобетонных конструкций сопрягающего устоя, правобережной глухой плотины и раздельной стенки	м3	1	8 322,60
2	Устройство монолитных железобетонных конструкций водосливных пролетов, водобойных колодцев и основания водоприемника	м3	1	8 322,60
3	Устройство монолитных железобетонных конструкций бычков	м3	1	12 300,20
4	Устройство монолитных железобетонных конструкций тонкостенных блоков с закладными деталями	м3	1	12 300,20
5	Устройство монолитных железобетонных конструкций монтажной площадки и разделительной стенки между зданием ГЭС и водосбросной плотиной	м3	1	18 210,50
6	Устройство монолитных железобетонных конструкций отсасывающих труб	м3	1	13 007,50
7	Устройство монолитных железобетонных конструкций агрегатных блоков	м3	1	20 355,50
8	Устройство монолитных железобетонных конструкций пролетных строений верхнего и нижнего бьефа станционного узла и водосбросной плотины	м3	1	13 255,00
9	Устройство монолитных железобетонных конструкций подкрановых путей козловых кранов верхнего и нижнего бьефа станционного узла и водосбросной плотины	м3	1	14 300,00
10	Устройство монолитных железобетонных конструкций прискальных участков с прирезкой сборной опалубки к скальному основанию	м3	1	8 659,20
11	Укладка глиноцементобетона	м3	1	3 764,00
12	Укладка бетона класса В7,5, без установки арматуры (1352-11-18/ОРП, 1352-14-32/ОРП, 1352-14-36/ОРП)	м3	1	1 822,14
13	Устройство монолитных железобетонных конструкций сопрягающего устоя, правобережной глухой плотины и раздельной стенки (Укладка бетона класса В7,5, без установки арматуры)	м3	1	3 430,00

14	Устройство монолитных железобетонных конструкций прискальных участков с прирезкой сборной опалубки к скальному основанию (Укладка бетона класса В7,5, без установки арматуры)	м3	1	4 555,00
----	---	----	---	----------

Действует с 01.04.2016г

стоимость укладки 1 м3 бетона включает в себя:

- а) Подготовка основания под укладку бетона
- б) Установка опалубки со стоимостью щитов опалубки
- в) Установка армосеток со стоимостью каркасов
- г) Установка общестроительных закладных деталей со стоимостью закладных деталей
- д) Укладка бетонной смеси
- е) Бетонная смесь передается подрядчику по давальческой схеме
- ж) Перерасход бетона по вине подрядчика Генподрядчик выставляет подрядчику по договору поставки строительных материалов
- з) Уплотнение деформационных швов со стоимостью шпонки
- и) Гидроизоляция
- к) Затраты по обеспечению работы грузоподъемных механизмов
- л) Зональный коэффициент 1,07
- м) Зимнее удорожание 9,18%
- н) Затраты, связанные с технологией укладки бетона и выполнением ППР
- о) Стоимость основных и вспомогательных материалов (кроме бетона и его транспортировки от бетонного завода до строительной площадки)
- п) в расценке №10 включены работы по подготовке скального основания

стоимость укладки 1 м3 бетона не включает в себя:

- а) Снегоборьба
- б) Перевозка рабочих свыше 3 км
- в) ВЗиС
- г) Вахтовые затраты
- д) Стоимость и монтаж сборного железобетона, стоимость и монтаж технических трубопроводов

Данные виды затрат подлежат приемке и оплате при условии подтверждения фактических объемов и стоимости Заказчиком и приемке данных затрат Заказчиком путем подписания КС-2 и КС-3

Генподрядчик:

Генеральный директор

АО "Трест Гидромонтаж"



С.Ю.Янсон

Подрядчик:

Генеральный директор

АО "ДМУ Гидромонтаж"



А.М.Прокопенко

Перечень допусков, разрешений и лицензий Подрядчика

№ п/п	Разрешительный документ	Дата выдачи, кем выдан	Разрешаемая деятельность (виды деятельности)	Начало действия разрешительного документа	Окончание действия разрешительного документа	Ограничения (условия) использования разрешительного документа (осуществления разрешаемой деятельности)
1	Свидетельство о допуске № С.055.28.11 258.01.2015	28.01.2015 г. НП СРО «Объединение инженеров строителей»	10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений; 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами; п.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений п 23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений п.33.11 Объекты гидроэнергетики	28.01.2015 г.	12.01.2016 г.	без ограничения территории действия
2	Свидетельство о допуске № С.055.28.11 258.01.2016	12.01.2016 г. НП СРО «Объединение инженеров строителей»	п. 3 Земляные работы п.7 Монтаж сборных железобетонных конструкций п.10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений; 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами; п.15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений п 23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений	12.01.2016 г.	без ограничения срока	без ограничения территории действия

Генподрядчик:
Генеральный директор
АО «Трест Гидромонтаж»



С.Ю.Янсон /

Подрядчик:
Генеральный директор
АО «ДМУ Гидромонтаж»



/А.М.Прокопенко/

Пронумеровано, прошито и скреплено печатью 1/

листов



М.П.

