

## КОНТРАКТ № 8-22

г. Дубоссары

"25" февраля 2022 г.

ГУП "Дубоссарская ГЭС", именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице директора Герман Б.И., действующего на основании Устава, с одной стороны и

ООО Технический центр «Промтехстандарт», г. Тирасполь, именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице директора Зеленской Н.Н., действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Контракт о нижеследующем.

### 1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.

1.1. По настоящему Контракту Подрядчик обязуется в соответствии с Заданием Заказчика (Приложение № 1 к настоящему Контракту) следующие работы:

- *Техническое освидетельствование и обследование грузоподъемных механизмов Дубоссарской ГЭС (далее «Работы»)*

и сдать результат работы Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его.

1.2. Работы, выполняемые Подрядчиком по Договору, должны соответствовать действующим техническим требованиям, инструкциям, нормативным документам ПМР.

1.3. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество выполненных работ, за вверенное ему имущество и за любое действие, повлекшее за собой утрату или порчу имущества Заказчика.

1.4. Место выполнения работ – работы выполняются на территории Заказчика по адресу: г. Дубоссары, ул. Набережная 34.

### 2. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

2.1. Срок выполнения работ, предусмотренных п.1.1. Контракта - Работы должны быть выполнены в соответствии с Календарным планом работ (Приложение № 2 к настоящему Контракту).

Срок выполнения работ по каждому этапу - 30 (тридцать) календарных дней с момента получения авансового платежа по каждому этапу. Конкретная дата начала выполнения работ определяется на основании письменного уведомления Заказчика, направляемого не позднее, чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты начала выполнения работ.

2.2. Работы (их отдельный этап) считаются выполненными после подписания акта выполненных работ Заказчиком или уполномоченным им представителем.

### 3. СТОИМОСТЬ РАБОТ. ЦЕНА КОНТРАКТА.

3.1. Стоимость Работ, подлежащих выполнению по настоящему Контракту определена Сводной Сметой (Приложение № 3 к настоящему Контракту), представленной Подрядчиком, и включает в себя компенсацию издержек Подрядчика и причитающееся ему вознаграждение.

Стоимость Работ является твердой и не подлежит увеличению в течение всего срока действия настоящего Контракта.

3.2. Цена настоящего Контракта определена в соответствии с правилами, установленными законодательством, для определения цены при проведении запроса предложений и составляет **190 012 (сто девяносто тысяч двенадцать) руб. ПМР.**

3.3. Цена Контракта является твердой и определена на весь срок действия настоящего Контракта и может изменяться только в случаях и на условиях, предусмотренных Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

3.4. Источник финансирования – Собственные средства Заказчика.

3.5. Если в процессе выполнения Работ возникнет необходимость в проведении дополнительных работ, увеличении объемов выполняемых Работ, Подрядчик обязан в течение 3 (трех) календарных дней уведомить об этом Заказчика. В случае согласия Заказчика на проведение указанных дополнительных Работ, их стоимость и условия проведения определяются письменным соглашением Сторон.

При этом по соглашению сторон допускается изменение цены Контракта пропорционально увеличению объема Работ исходя из установленной в Контракте стоимости Работ, но не более чем на 10 (десять) процентов цены Контракта.

3.6. Не оплачивается Работа, не включенная ранее в Контракт, если она не была представлена предварительно Подрядчиком с указанием точной стоимости выполняемой Работы и не была принята представителем Заказчика.

От ЗАКАЗЧИКА

/Герман Б.И./

Контракт № 8-22

От «25» февраля 2022 года

От ПОДРЯДЧИКА

/Зеленская Н.Н./

#### 4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

4.1. Оплата работ по настоящему Контракту производится Заказчиком банковским переводом на расчетный счет Подрядчика в течение 5 (пяти) банковских дней с момента подписания Заказчиком акта выполненных работ по конкретному этапу.

4.2. В случае, если Работы выполнены некачественно (не в соответствии со СНиП), с отклонением и/или изменением Задания, не оформлены в установленном порядке, Подрядчик обязан за свой счет устранить выявленные недостатки в течение срока, согласованного с Заказчиком. Обязательства Заказчика по оплате выполненных работ приостанавливаются до устранения вышеперечисленных замечаний.

4.3. Датой осуществления платежа считается дата списания денежных средств со счета Заказчика.

4.4. В случае нарушения Подрядчиком сроков исполнения обязательств по Контракту, Заказчик перечисляет Подрядчику оплату в размере, уменьшенном на размер установленной Контрактом неустойки за нарушение сроков исполнения обязательств по Контракту.

#### 5. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА.

5.1. Настоящий Контракт вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31.12.2022 года, а в части расчетов - до полного исполнения сторонами своих обязательств по настоящему Контракту.

#### 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

##### 6.1. Подрядчик обязан:

6.1.1. Приступить к выполнению работ в течение 3 (трех) календарных дней с даты начала выполнения Работ (их отдельного этапа), определяемой в порядке, установленном п. 2.1. настоящего Контракта.

6.1.2. Обеспечить:

- производство работ в полном соответствии с Заданием Заказчика (Приложение № 1 к настоящему Контракту) и действующими техническими требованиями, инструкциями, нормативными документам ПМР, в установленные настоящим Контрактом сроки или досрочно;

- качество выполнения всех работ в соответствии с действующими нормами и техническими условиями;

- устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в течение гарантийного срока эксплуатации объекта в течении 20 рабочих дней с момента получения претензии Заказчика;

6.1.3. Для организации безопасного производства работ на территории Заказчика предоставлять все необходимые сведения о персонале, привлеченном для выполнения работ. Совместно с представителем Заказчика вовремя подготовить необходимые документы для допуска к производству работ.

6.1.4. Оперативно информировать Заказчика о ходе выполнения настоящего Контракта и проблемах, выявленных в процессе его выполнения.

6.1.5. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить выполнение работ при обнаружении:

- возможных неблагоприятных для Заказчика последствий выполнения его указаний о способе выполнения работ.

- ошибок, содержащихся в предоставленной Заказчиком технической документации.

- иных, независящих от Подрядчика обстоятельств, угрожающих положительным результатам и качеству выполняемых работ, либо создающих невозможность их завершения в срок.

6.1.6. Обеспечить наличие у своего персонала на месте производства работ удостоверений личности и предъявление их по требованию инспектирующих должностных лиц Заказчика.

6.1.7. Вести журнал производства работ и в трехдневный срок устранять недостатки, указанные Заказчиком.

6.2. Подрядчик отвечает за соответствие квалификации привлеченных и командированных работников и выполнение ими правил техники безопасности.

6.3. Подрядчик обязан соответствовать, в течение всего срока действия Контракта требованиям, установленным в соответствии законодательством Приднестровской Молдавской Республики в отношении лиц, осуществляющих деятельность в области архитектурной деятельности, инженерных изысканий для строительства, строительства, проектирования зданий и сооружений и градостроительного планирования территорий и поселений, а также в области промышленной безопасности.

6.4. Подрядчик гарантирует Заказчику передачу полученных результатов работ, не нарушающих исключительных прав других лиц (в том числе путем заключения лицензионных договоров).

##### 6.5. Подрядчик вправе:

6.5.1. Сдать результат выполненных работ досрочно с согласия Заказчика.

6.5.2. Требовать своевременной оплаты на условиях, предусмотренных Контрактом, надлежащим образом выполненных работ, принятых Заказчиком в соответствии с условиями настоящего Контракта.


##### 6.6. Заказчик обязан:

От ЗАКАЗЧИКА

 Герман Б.И./

Контракт № 8-22  
От «25» февраля 2022 года

От ПОДРЯДЧИКА

 / Зеленская Н.Н. /

6.6.1. Предоставить Подрядчику:

- место для производства работ, обусловленных настоящим Контрактом в следующем порядке - в соответствии с действующими на территории Заказчика правилами внутреннего трудового распорядка ГУП «Дубоссарская ГЭС», а также пропускным и внутри объектовыми режимами – в рабочее время: понедельник-пятница с 8 ч. 00 мин. до 17 ч. 00 мин.;

- необходимую техническую документацию – выдается в рабочем порядке.

6.6.2. В целях выполнения Подрядчиком предусмотренных настоящим Контрактом работ, обеспечить допуск Подрядчика на место строительства.

6.6.3. В соответствии с условиями настоящего Контракта принять от Подрядчика выполненные работы, соответствующие требованиям установленным настоящим Контрактом, в порядке и сроки, установленные настоящим Контрактом и действующим законодательством и произвести расчеты за выполненные работы.

#### **6.7. Заказчик вправе:**

6.7.1. В любое время проверять ход и качество работы, выполняемой Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

Заказчик имеет определенные Контрактом полномочия при осуществлении контроля за ходом проводимых работ. Указания Заказчика должны немедленно выполняться, даже в случае последующего предъявления претензий со стороны Подрядчика. Все приказы, распоряжения и указания Заказчика, в том числе о приостановлении работ Подрядчиком, должны делаться только в письменном виде.

При повторном невыполнении Подрядчиком указаний Заказчика, оформленных в письменном виде, Заказчик вправе принять решение о расторжении Контракта в порядке, установленном Гражданским Кодексом ПМР.

6.7.2. Проверять деятельность Подрядчика в части соблюдения им требований техники безопасности, природоохранного законодательства, выполнения противопожарных мероприятий. В связи с выявленными нарушениями предъявлять Подрядчику требования об их устранении.

6.7.3. В случае применения контролирующими органами штрафных санкций к Заказчику за нарушение требований правил пожарной безопасности, техники безопасности, природоохранного законодательства, сброс загрязняющих веществ, размещение отходов в непредназначенных для этих целей местах, произошедших по вине Подрядчика, предъявлять Подрядчику требования о возмещении причиненного ущерба.

6.8. Заказчик вправе отказаться от исполнения настоящего Контракта и потребовать возмещения убытков, если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению настоящего Контракта или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку, указанному в Контракте становится явно невозможным.

### **7. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ И КАЧЕСТВО РАБОТ.**

7.1. Приемка и оценка выполненных работ осуществляется в соответствии с Заданием Заказчика (Приложение № 1 к настоящему Контракту), Сводной Сметой (Приложение № 3 к настоящему Контракту), а также требованиями действующих технических требований, инструкций, нормативных документов ПМР.

7.2. По окончании работ Подрядчиком составляется акт выполненных работ в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Вместе с актом выполненных работ Подрядчик представляет:

Технический отчет с приложением:

- отчетов и актов, составленных в соответствии с требованиями Задания Заказчика (Приложение № 1 к настоящему Контракту) в 2 (двух) экземплярах.

7.3. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения акта выполненных работ обязан направить подписанный акт Подрядчику, либо письменный мотивированный отказ от его подписания.

7.4. Работы считаются принятыми с даты подписания Заказчиком акта выполненных Работ.

7.5. Заказчик, обнаруживший после приемки работы отступления в ней от условий настоящего Контракта или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Подрядчиком, обязан известить об этом Подрядчика в разумный срок после их обнаружения. Замечания Заказчика устраняются Подрядчиком за свой счет.

7.6. На выполненные работы устанавливается гарантийный срок продолжительностью до даты очередного освидетельствования и обледования грузоподъемных механизмов Дубоссарской ГЭС.

### **8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

8.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему Контракту, обязана возместить другой стороне причиненный таким нарушением ущерб.

От ЗАКАЗЧИКА

/Герман Б.И./

Контракт № 8-22  
От «25» февраля 2022 года

От ПОДРЯДЧИКА

/Зеленская Н.Н./

- 8.2. При нарушении Заказчиком сроков платежей, предусмотренных соответствующими пунктами настоящего Контракта, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика неустойку (пеню) в размере 0,1% от неоплаченной в срок суммы за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены Контракта.
- 8.3. В случае если работы не будут выполнены Подрядчиком в сроки, установленные настоящим Контрактом, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку (пеню) в размере 0,1% от цены Контракта, за каждый календарный день просрочки, но не более 10% от цены Контракта.
- 8.4. Подрядчик несет полную материальную ответственность за ненадлежащее качество выполненных работ, за вверенное ему имущество и за любое действие, повлекшее за собой утрату или порчу имущества Заказчика.
- 8.5. Выплата неустойки и возмещение убытков не освобождает сторону, не исполнившую или ненадлежащим образом исполнившую свои обязательства по настоящему Контракту, от исполнения своих обязательств в натуре.
- 8.6. Во всем ином, не урегулированном в настоящем Контракте, в частности, касающемся сроков обнаружения ненадлежащего качества работы, сроков исковой давности, применяются нормы действующего гражданского законодательства ПМР.

### 9. ФОРС-МАЖОР

- 9.1. Если какие-либо обстоятельства могут помешать любой из Сторон полностью или частично выполнить свои обязательства по данному контракту, а именно: пожар, землетрясение, стихия, война, забастовки, военные действия любого рода, блокады, запрет правительства на экспорт или импорт, изменение законодательства, сроки, указанные в Контракте, продлеваются на срок действия вышеуказанных обстоятельств.
- 9.2. Сторона, не способная выполнить свои обязательства по Контракту, должна немедленно проинформировать противоположную Сторону в письменной форме о вышеуказанных обстоятельствах, мешающих выполнению обязательств.
- 9.3. Достаточным доказательством действия форс-мажорных обстоятельств и их продолжительности, является документ, выданный соответствующей Торгово-Промышленной палатой.
- 9.4. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы Подрядчик обязуется продолжать исполнять принятые по настоящему Контракту обязательства настолько это реально возможно в данных условиях. Подрядчик при этом извещает Заказчика о тех действиях, которые он намерен предпринять, включая альтернативные методы исполнения. Подрядчик также обязуется не предпринимать никаких действий без согласования с Заказчиком.
- 9.5. Форс-мажорные обстоятельства не освобождают стороны от исполнения своих обязательств, а лишь отодвигают время их исполнения.

### 10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

- 10.1. Все споры, возникшие в процессе исполнения Контракта, разрешаются Сторонами путем переговоров с соблюдением досудебного претензионного порядка. Срок обязательного ответа на предъявленную претензию составляет 30 (тридцать) календарных дней с момента ее отправления второй Стороне, к которой предъявляется претензия.
- 10.2. В случае, если возникшие между Сторонами споры, либо разногласия не могут быть решены и урегулированы вышеуказанным путем, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде ПМР.

### 11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 11.1. Все изменения и дополнения к настоящему Контракту, оговариваются Сторонами, и фиксируются путем обоюдного подписания дополнительных соглашений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Контракта.
- 11.2. Изменение существенных условий Контракта при его исполнении не допускается за исключением случаев, предусмотренных Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».
- 11.3. Все приложения к данному Контракту считаются его неотъемлемыми частями, если эти приложения отмечены как таковые.
- 11.4. Настоящий Контракт составлен в 2 (двух) экз. на русском языке по одному для каждой из Сторон, имеющих одинаковую юридическую силу. Факсимильные копии (копии переданные посредством электронной связи) должным образом оформленного настоящего Контракта принимаются Сторонами Контракта к руководству в целях его реализации, с последующим предоставлением оригинала. Срок предоставления оригинальных экземпляров Контрактов другой Стороне, не должен превышать 35 календарных дней от даты его оформления (подписания и проставления печати). В случае

От ЗАКАЗЧИКА

/Герман Б.И./

Контракт № 8-22

От «25» февраля 2022 года

От ПОДРЯДЧИКА

/Зеленская Н.Н./

несвоевременного предоставления оригиналов Контрактов, виновная Сторона возмещает пострадавшей, убытки, вызванные данным нарушением.

11.5. Каждая из Сторон гарантирует другой Стороне, что:

а) заключение и выполнение настоящего Контракта находится в рамках ее корпоративных полномочий и должным образом оформлено всеми необходимыми корпоративными решениями, не противоречит и не нарушает, не будет противоречить ее учредительным, а также другим внутренним документам, и нарушать их;

б) насколько это известно Стороне, против нее не ведется никакого судебного разбирательства, которое могло бы существенно повлиять на ее способность выполнить обязательства по настоящему Контракту;

в) она не нарушает своих обязательств по какому-либо соглашению, договору, которое могло бы повлиять на ее способность выполнять какие-либо обязательства по настоящему Контракту.

11.6. Приложения к Контракту, являющиеся неотъемлемыми частями данного Контракта:

- 1) Приложение № 1 – Задание;
- 2) Приложение № 2 – Календарный план работ.
- 3) Приложение № 2 – Сводная Смета.

## 12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### ЗАКАЗЧИК:

ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
4500, г. Дубоссары, ул. Набережная, 34  
ф/код 0700041667  
р/с 2211410000000020  
Дубоссарский филиал ф-л № 2825  
ЗАО «Приднестровский Сберегательный  
банк» КУБ 41, корсчет 20210000094

Директор

ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Герман Б.И.

2022 г.

### ПОДРЯДЧИК:

ООО Технический центр «Промтехстандарт»  
3300 г. Тирасполь, ул. Пушкина, д. 11  
р/с 22122100000000866  
в ОАО «Эксимбанк»  
ф/к 0200046455  
куб 21 корсчет 20210000088  
тел. 0(533) 65072

Директор

ООО Технический центр «Промтехстандарт»

Зеленская Н.Н.  
2022 г.

«1» марта

От ЗАКАЗЧИКА

/Герман Б.И./

Контракт № 8-22

От «25» февраля 2022 года

От ПОДРЯДЧИКА

/Зеленская Н.Н./



приборов безопасности кранов, профилактические измерения и испытания электрооборудования ГПМ.

### 5. Требования к качеству работ

В соответствии с требованиями настоящего задания и согласно требованиям правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных механизмов ППР №1687 от 20.08.2002г.

### 6. Требования к технике безопасности и охране труда

Заказчик обеспечивает безопасный доступ к месту работ и проведение инструктажа на рабочем месте.  
Подрядчик отвечает за соответствие квалификации командированных работников и выполнение ими правил техники безопасности, природоохранного законодательства, выполнения противопожарных мероприятий и содержания территории в надлежащем санитарном состоянии.

### 7. Сроки выполнения работы

В соответствии с календарным планом (Приложение №2).

Общий срок выполнения работ по каждому этапу - 30 (тридцать) календарных дней с момента получения авансового платежа по каждому этапу.

### 8. Срок выдачи Заказчиком исходных данных

Конкретная дата начала выполнения работ определяется на основании письменного уведомления Заказчика, направляемого не позднее, чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты начала выполнения работ.

Выполняется в рабочем порядке.

**СОГЛАСОВАНО:**

От организации – Заказчика

М.П.



главный инженер ГУП «Дубоссарская ГЭС»  
Саламатин А.В.

наименование ГУП «Дубоссарская ГЭС»  
Торпан Д.П.

От организации – Подрядчика

М.П.

Директор ООО «Технический центр  
«Промтехстандарт»

/Зеленская Н.Н./

**От ЗАКАЗЧИКА**

/Герман Б.И./

**Контракт № 8-22**  
От «25» февраля 2022 года

**От ПОДРЯДЧИКА**

/Зеленская Н.Н./

**Календарный план работ по  
Техническому освидетельствованию и обследованию грузоподъемных механизмов Дубоссарской ГЭС**

№ этапа	Наименование этапов выполнения работ	Стоимость этапа, рубль ПМР	Срок выполнения работ, ориентировочная дата начала выполнения работ	Результат работ
<b>1 этап</b>				
1.1	Обследование приборов безопасности лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 тн 3Г-А, 3Г-Б		Общий срок выполнения работ по этапу - 30 (тридцать) календарных дней с даты начала выполнения работ, определяемой на основании письменного уведомления Заказчика, направляемого не позднее, чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты начала выполнения работ. Февраль 2022 года – март 2022 года	Заключение по результатам обследования каждого из грузоподъемных механизмов, а также технический отчет о произведенных работах по обследованию приборов безопасности каждого из указанных грузоподъемных механизмов, включающий пояснительную записку и разделы с описанием состояния приборов безопасности грузоподъемных механизмов с приложением актов, протоколов.
1.2.	Полное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 тн 3Г-А, 3Г-Б			Акт по техническому освидетельствованию каждого из грузоподъемных механизмов, составленный в соответствии с требованиями Службы государственного надзора ПМР.
	Обследование приборов безопасности мостового крана машзала г/п 100/20 тн			Заключение по результатам обследования грузоподъемного механизма, а также технический отчет: о произведенных работах по обследованию приборов безопасности указанного грузоподъемного механизма; по испытаниям устройств защитного заземления (зануления) и проверке электрических сетей и электрооборудования указанного грузоподъемного механизма, включающий протоколы: измерения сопротивления заземляющих устройств; осмотра и проверки наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами; измерения сопротивления изоляции электрооборудования, проводов и кабелей; проверки полного сопротивления петли "фаза-нуль".
	Частичное техническое освидетельствование мостового крана машзала г/п 100/20 тн			
<b>2 этап</b>				
2.1.	Частичное техническое освидетельствование кранов с истекшим сроком эксплуатации (3 мостовых г/п 75/20 тн и 1 козловой г/п 2/25 тн)		Общий срок выполнения работ по этапу - 30 (тридцать) календарных дней с даты начала	Акт по техническому освидетельствованию каждого из грузоподъемных механизмов, составленный в соответствии с требованиями Службы государственного надзора ПМР.

**От ЗАКАЗЧИКА**

Герман Б.И.

**Контракт № 8-22**

От «25» февраля 2022 года

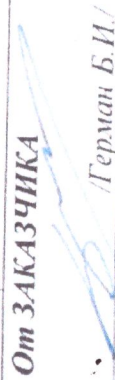
**От ПОДРЯДЧИКА**

Зеленская Н.Н.



2.2.	Полное освидетельствование мостовых кранов №45/1 и №46/1 г/п 80/20 тн		выполнения работ, на определенной письменной основе уведомления Заказчика, не позднее, чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты начала выполнения работ. Август 2022 года	Акт по техническому освидетельствованию каждого из грузоподъемных механизмов, составленный в соответствии с требованиями Службы государственного надзора ПМР.
2.3.	Обследование приборов безопасности кранов, профилакические измерения и испытания электрооборудования ГПМ (5 мостовых и 1 козловой)		Заключение по результатам обследования каждого из грузоподъемных механизмов, а также технический отчет о произведённых работах по обследованию приборов безопасности каждого из указанных грузоподъемных механизмов; по испытаниям устройств защитного заземления (зануления) и проверке электрических сетей и электрооборудования каждого из указанных грузоподъемных механизмов, включающий протоколы: измерения сопротивления заземляющих устройств; осмотра и проверки наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами; измерения сопротивления изоляции электрооборудования, проводов и кабелей; проверки полного сопротивления петли "фаза-нуль".	Технический отчет, включающий пояснительную записку и разделы с исполнительными схемами нивелировки крановых путей, таблицы с результатами нивелировки подкрановых путей, дефекты подкрановых путей.
2.4.	Нивелировка крановых путей мостовых кранов 32 тн и козлового 67т			Акт технического обследования грузоподъемного механизма, составленный в соответствии с требованиями Государственной службы государственного надзора ПМР с приложением Карты обследования металлических конструкций, приборов безопасности и механизмов, а также акт по техническому освидетельствованию грузоподъемного механизма, составленный в соответствии с требованиями Государственной службы государственного надзора ПМР.
2.5.	Обследование приборов безопасности и освидетельствование грузоподъемных механизмов (подъемника ОПТ)			
<b>3 этап</b>				
3.1.	Частичное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 тн 1Г-А, 1Г-Б, 4Г-А, 4Г-Б.	Общий срок выполнения работ по этапу - 30 (тридцать) календарных дней с даты начала выполнения работ, на определенной письменной основе уведомления Заказчика, не позднее, чем за 5	Акт по техническому освидетельствованию каждого из грузоподъемных механизмов, составленный в соответствии с требованиями Службы государственного надзора ПМР.	Заключение по результатам обследования каждого из грузоподъемных механизмов, а также технический отчет о произведённых работах по обследованию приборов безопасности каждого из указанных грузоподъемных механизмов, включающий пояснительную записку и разделы с описанием состояния приборов безопасности
	Обследование приборов безопасности лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 тн 1Г-А, 1Г-Б, 4Г-А, 4Г-Б.			

**От ЗАКАЗЧИКА**

 / Герман Б.Н. /

**Контракт № 8-22**

От «25» февраля 2022 года

**От ПОДРЯДЧИКА**

 / Зеленская Н.Н. /

		календарных дней до предполагаемой даты начала выполнения работ. Октябрь 2022 года	грузоподъемных механизмов с приложением актов, протоколов.
<b>4 этап</b>			
4.1.	<p>Полное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 тн 2Г-А, 2Г-Б.</p> <p>Обследование приборов безопасности лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 тн 2Г-А, 2Г-Б.</p>	<p>Общий срок выполнения работ по этапу - 30 (тридцать) календарных дней с даты начала выполнения работ, на определяемой на основании письменного уведомления Заказчика, не позднее, чем за 5 календарных дней до предполагаемой даты начала выполнения работ.</p> <p>Ноябрь 2022 года – декабрь 2022 года</p>	<p>Акт по техническому освидетельствованию каждого из грузоподъемных механизмов, составленный в соответствии с требованиями Службы государственного надзора ПМР.</p> <p>Заключение по результатам обследования каждого из грузоподъемных механизмов, а также технический отчет о произведенных работах по обследованию приборов безопасности каждого из указанных грузоподъемных механизмов, включающий пояснительную записку и разделы с описанием состояния приборами безопасности грузоподъемных механизмов с приложением актов, протоколов.</p>

**СОГЛАСОВАНО:**

От организации – Заказчика  
М.П.



главный инженер ГУП «Дубоссарская ГЭС»  
Саламатин А.В.  
начальник ППО ГУП «Дубоссарская ГЭС»  
Торпан Д.П.

От организации



М.П.  
Директор ООО «Технический центр «Промтехстандарт»  
Зеленская Н.Н./

От ЗАКАЗЧИКА

Герман Б.И./

Контракт № 8-22

От «25» февраля 2022 года

От ПОДРЯДЧИКА

Зеленская Н.Н./

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"

Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Объект: Дубоссарская ГЭС

Приложение № 3

к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.



Генеральный директор  
"Промтехстандарт"  
И.И. Зеленская  
2022 г.

"СОГЛАСОВАНО"  
Директор ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Б.И. Герман  
" " " 2022 г.

**СВОДНАЯ СМЕТА  
на выполнение работ**

техническое освидетельствование и обследование грузоподъемных механизмов Дубоссарской ГЭС

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	№ сметы	Кол-во	Сумма руб.ПМР
<b>1 этап февраль- март 2022 г</b>					
1.1	Полное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 3Г-А, 3Г-Б	шт.	1/1	2	3653
1.2	Обследование приборов безопасности лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 3 Г-А, 3 Г-Б	шт.	1/2	2	3901
1.3	Техническое освидетельствование (частичное ) мостовой кран машзала г/п 100 /20т	шт.	1/3	1	1317
1.4	Обследование приборов безопасности мостового крана машзала г/п 100/20т	шт.	1/4	1	3075
1.5	Профилактические измерения и испытания электрооборудования мостового крана 100/20т	шт.	1/5	1	8288
<b>итого 1 этап</b>					<b>20234</b>
<b>2 этап август 2022 г</b>					
2.1	Техническое освидетельствование (частичное )3-х мостовых кранов г/п 75/20т рег.№10218, рег.№10219, рег.№10217; козлового крана г/п 2х25т рег.№10220	шт.	2/1	4	5806
2.2	Техническое освидетельствование (полное ) 2-х мостовых кранов г/п 80/20т рег.№10827, рег.№10828	шт.	2/2	2	3833,00
2.3	Обследование технического состояния, приборов безопасности грузоподъемных механизмов, измерение сопротивления изоляции и проверка заземляющего устройства 5 мостовых кранов г/п 75/20т рег.№10218, рег.№10219, рег.№10217, г/п 80/20т рег.№10827, рег.№10828, козлового крана г/п 2х25т рег.№10220	шт.	2/3	6	83470
2.4	Нивелировка крановых путей мостовых кранов - 321 м, козлового крана - 67 м	м	2/4	388	27396
2.5	Обследование технического состояния,обследование приборов безопасности подъемника ОПТ 9195 ПС рег.№10861	шт.	2/5	1	5384,00
2.6	Полное техническое освидетельствование подъемника ОПТ 9195 ПС рег.№10861	шт.	2/6	1	1692
<b>итого 2 этап</b>					<b>127581</b>
<b>3 этап октябрь 2022 г</b>					
3.1	Частичное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 4 Г-А, 4Г-Б,1Г-А,1Г-Б	шт.	3/1	4	5618,00
3.2	Обследование приборов безопасности , измерение сопротивления изоляции и проверка заземляющего устройства лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 4Г-А, 4Г-Б;1Г-А,1Г-Б	шт.	3/2	4	29025
<b>итого 3 этап</b>					<b>34643,00</b>
<b>4 этап ноябрь -декабрь 2022 г</b>					
4.1	Полное техническое освидетельствование лебедок двух механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 2Г-А, 2Г-Б	шт.	4/1	2	3653,00
4.2	обследование приборов безопасности лебедок двух механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 2Г-А, 2 Г-Б	шт	4/2	2	3901
<b>итого 4 этап</b>					<b>7554</b>
<b>ВСЕГО</b>					<b>190012,00</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил: \_\_\_\_\_  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 1 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА № 1/1

полное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п  
2/25 т 3Г-А, 3Г-Б

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г.	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 11-4	Полное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25т 3Г-А, 3Г-Б	1 объект	2	1567	3134
2	П.1	Подготовка и выдача заключения	1заключен.	2	467,0	934
ИТОГО						<b>4068</b>
Договорной понижающий коэффициент				<b>0,898</b>		3653
ИТОГО по смете:						<b>3653,00</b>

Составил: \_\_\_\_\_

должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:

Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торлан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил: \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

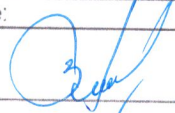
Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"


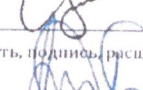

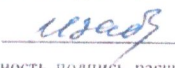
Приложение № 2 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА №1/2

обследование приборов безопасности лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 3 Г-А, 3 Г-Б

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г.	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 32-2	Обследование приборов безопасности грузоподъемных механизмов не отработавших нормативный срок службы лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 3Г-А, 3Г-Б	1 объект	2	2172,00	4344,00
ИТОГО						4344
Договорной понижающий коэффициент				0,898		3901
ИТОГО по смете:						3901

Составил:   
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер  Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО  Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО  Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО  Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи


Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"




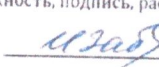
Приложение № 3 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА №1/3

частичное техническое освидетельствование  
мостового крана маззала г/п 100 /20т

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022г.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 11-6	Частичное техническое освидетельствование мостового крана г/п 100 /20т к=0,7	1 объект	1,00	1667,00	1167
2	П. 1	Подготовка и выдача заключения	1 заключен	1,00	467,00	467,00
ИТОГО						1634
Договорной понижающий коэффициент				0,806		1317
ИТОГО по смете						1317

Составил:   
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер  Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО  Торпан Д.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО  Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО  Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 4 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМЕТА №1/4**

**обследование приборов безопасности  
мостового крана г/п 100 /20т**

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г.	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	п. 32-1	Обследование приборов безопасности грузоподъемных механизмов не отработавших нормативный срок службы Мостовой кран г/п 100 /20т	1 объект	1	3424.00	3424.00
ИТОГО						3424
Договорной понижающий коэффициент				0,898		3075
ИТОГО по смете:						3075

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик : ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель : ООО ТЦ "Промтехстандарт"

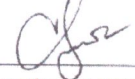
Приложение № 5 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.


СМETA № 1/5

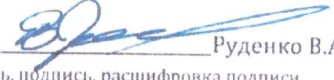
Профилактические измерения и испытания электрооборудования мостового крана 100/20т

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм	Обоснование	К-во, коэф-т	Цена за единицу	Общая стоимость
1	Проверка наличия цепи между заземлителем и заземляющим элементом	100 т	Ценник №1 на пусконаладочные работы "Электротехн. устройства №поз 1-1229	0,23	11,20	2,58
2	Проверка сопротивления цепи фаза-ноль	1 токоприемник	№поз 1-1231	19	0,60	11,40
3	Измерение сопротивления изоляции	1 линия	№поз 1-1252	73	0,50	36,50
4	Измерение сопротивления заземляющих устройств	измер	№поз 1-1225	1	4,00	4
	Итого					54,48
	Производство работ в действующих электроустановках		Ценник №1 на пусконаладочные работы Техническая часть п 8 д	1,1		59,93
	ВСЕГО					59,93
	Накладные расходы 65%		пр №193 от 13.04.09	59,93	* 65%	39
	Плановые накопления 6%		пр №193 от 13.04.09г	( 60 + 39,00 ) * 6%		6
	ВСЕГО	Руб 1984г		60 + 39 + 6		105
	Итого СМР-84	Руб.1984г				105
	Заработная плата в ценах в СМР-84 г.	Руб.1984г		59,93 + ( 39,00 * 40% )		75,5
	Отчисления соц.страха от зарплаты 25%		пр №193 от 13.04.09	75,50	* 25%	18,9
	Итого РСР-91 К=1,47	Руб.1991г	справочно	105,00	* 1,47	154
	Сметная зарплата в тек. уровне цен коэф. 83,106			( 75,50 + 18,9 ) * 83,106		7845
	Стоимость работ и услуг в текущих ценах	Руб ГИМР		105,00 - 75,50 - 9,45 - 6,00	/0,791*16,1	286
	Итого			7845,00 + 286,00		8131
	ИТОГО с коэф. договорной цены на работы			0,898		7302
	Рентабельность 13,5%			7302,00 * 13,50%		986
	ВСЕГО ПО СМETE			7302,00 + 986		8288

Составил:   
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:   
Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО   
\_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил:   
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО   
\_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи



Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 6 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМЕТА №2/1**

**частичное техническое освидетельствование кранов с истекшим сроком эксплуатации:  
3-х мостовых кранов г/п 75/20т рег.№10218, рег.№10219, рег.№10217;  
и козлового крана г/п 2х25т рег.№10220**

№ п/п	Обоснование Приказ №01- Од от 10.01.2022г.	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 11-6	Частичное техническое освидетельствование мостового крана г/п 75/20тн К=0,7	1 объект	3	1667	3501
2	П. 11-4	Частичное техническое освидетельствование козлового крана г/п 25тн К=0,7	1 объект	1	1567	1097
3	П.1	Подготовка и выдача заключения	1заключен.	4	467,0	1868
		<b>ИТОГО:</b>				<b>6466</b>
		Договорной понижающий коэффициент		<b>0,898</b>		<b>5806</b>
		<b>ИТОГО по смете:</b>				<b>5806</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

**Согласовано:**  
Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 7 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА № 2/2

полное техническое освидетельствование  
2-х мостовых кранов г/п 80/20т №45/1, №46/1

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 11-6	Полное техническое освидетельствование мостового крана г/п 80/20тн	1 объект	2	1667	3334
2	П.1	Подготовка и выдача заключения	1заключен.	2	467,0	934
ИТОГО						<b>4268</b>
Договорной понижающий коэффициент				<b>0,898</b>		3833
ИТОГО по смете						<b>3833,00</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:

Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 8 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМЕТА № 2-3**

**на обследование технического состояния, приборов безопасности грузоподъемных механизмов, измерение сопротивления изоляции и проверка заземляющего устройства 5 мостовых кранов г/п 75/20т рег.№10218, рег.№10219, рег.№10217; г/п 80/20т №45/1, №46/1; козлового крана г/п 2х25т рег.№10220**

Прейскурант 20/01.01.2004 г. САЗ 17 от 26.04.2004г.

№ п/п	Наименование работ	Обоснование	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость	Сумма
1	Обследование технического состояния кранов					
	Мостовой кран г/п 80/20 т. пролет до 16 м	таб.№2 п.20	шт.	2	5921	11843
	4418* *1,05*1,05*1,05*1,05*1,05*1,05					
	Итого					<b>11843</b>
	Обследование приборов безопасности грузоподъемных механизмов					
	Мостовой кран г/п 80/20 т. пролет до 16 м вкл.	таб.№2 п.20 прим.№2	шт.	2	5921	11843
	4418* *1,05*1,05*1,05*1,05*1,05*1,05					
	Мостовой кран г/п 75/20 т. пролет до 16 м вкл. Рег.№10219, рег.№10217, рег.№10218	таб.№2 п.14 прим.№2	шт.	3	4612	13835
	3278*1,05*1,05*1,05*1,05*1,05*1,05					
	Козловой кран г/п 2х25 т. пролет до 16 м	таб.№2 п.14	шт.	1	4698	4698
	3278*1,05*1,05*1,3					
	<b>ИТОГО:</b>					<b>30376</b>
	Обследование приборов безопасности	таб.№2 п.43	коэф.	0,25	30376	7594
	Измерение сопротивления изоляции и	таб.№2 п.42	коэф.	0,68	30376	20656
	<b>ИТОГО:</b>					<b>28250</b>
	<b>ВСЕГО</b>					<b>40093</b>
	Подготовительные работы	таб.№1 п.10	коэф.	1,08		43300
	<b>ИТОГО:</b>					<b>43300</b>
	Перевод в текущие цены	43300 / 7,5*16,10				92951
	<b>ИТОГО</b>					<b>92951</b>
	Договорной понижающий коэффициент			<b>0,898</b>		83470
	<b>ИТОГО по смете:</b>					<b>83470</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

**Согласовано:**  
 Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
 должность, подпись, расшифровка подписи  
 Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
 должность, подпись, расшифровка подписи  
 Проверил:  
 Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
 должность, подпись, расшифровка подписи  
 Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
 должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 9 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМЕТА № 2/4**


**на нивелировку крановых путей мостовых кранов - 321 м; козлового крана - 67 м**

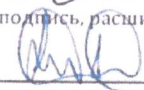
Прейскурант 20/01.01.2004 г. САЗ 17 от 26.04.2004г.

№ п/п	Наименование работ	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость	Сумма
1	Проведение нивелировки крановых путей мостовых кранов (при L путей более 100м)	таб.№2 п.40	м	321	35,6	11428
1	Проведение нивелировки крановых путей козлового крана (при L путей 67м)	таб.№2 п.39	м	67	18,8	1260
<b>ИТОГО:</b>						<b>12689</b>
	Подготовительные работы	таб.№1 п.10	коэф.	1,12		14212
<b>ИТОГО:</b>						<b>14212</b>
	Перевод в текущие цены	14212	/ 7,5*16,10			30508
<b>ИТОГО</b>						<b>30508</b>
	Договорной понижающий коэффициент			<b>0,898</b>		27396
<b>ИТОГО по смете:</b>						<b>27396</b>

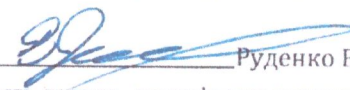
Составил:   
должность, подпись, расшифровка подписи


Согласовано:

Главный инженер  Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО  Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил:

Инженер ПТО  Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО  Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 10 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА № 2-5

Обследование технического состояния ,обследование приборов безопасности подъемника ОПТ  
9195 ПС рег.№10861

Прейскурант 20/01.01.2004 г. САЗ 17 от 26.04.2004г.

№ п/п	Наименование работ	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость	Сумма
	Обследование технического состояния грузоподъемных механизмов					
1	Подъемник ОПТ 9195 ПС рег.№10861, высота подъема 7,8 м	таб.№2 п.32	шт.	1	1995	1995
2	Обследование приборов безопасности Подъемник ОПТ 9195 ПС рег.№10861, высота подъема 7,8 м	таб.№2 п.32хп.43 1995*0,25=499	коэф.	0,25	1995	499
	<b>ИТОГО:</b>					<b>2494</b>
	Подготовительные работы	таб.№1 п.10	коэф.	1,12		2793
	<b>ИТОГО:</b>					<b>2793</b>
	Перевод в текущие цены	2793		/ 7,5*16,10		<b>5996</b>
	<b>ИТОГО</b>					<b>5996</b>
	Договорной понижающий коэффициент			<b>0,898</b>		5384
	<b>ИТОГО по смете:</b>					<b>5384</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 11 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМETA №2/6**  
**полное техническое освидетельствование**  
**подъемника ОПТ 9195 ПС рег.№10861**

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г.	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П.11-1	Полное техническое освидетельствование Подъемника ОПТ 9195 ПС рег№10861	1 объект	1	1417	1417
2	П 1	Подготовка и выдача заключения	1заключен.	1	467,0	467
		<b>ИТОГО:</b>				<b>1884</b>
		Договорной понижающий коэффициент		<b>0,898</b>		1692
		<b>ИТОГО по смете:</b>				<b>1692</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

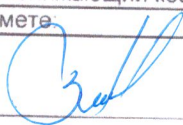
Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"




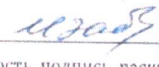
Приложение № 12 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА №3/1

**частичное техническое освидетельствование лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 4 Г-А, 4Г-Б, 1Г-А, 1Г-Б**

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г.	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 11-4	Частичное техническое освидетельствование механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25т ,4 Г-А, 4Г-Б, 1 Г-А, 1Г-Б К=0,7	1 объект	4	1567	4388
2	П.1	Подготовка и выдача заключения	1заключен.	4	467,0	1868
ИТОГО						<b>6256</b>
Договорной понижающий коэффициент				<b>0,898</b>		5618
ИТОГО по смете						<b>5618,00</b>

Составил:   
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер  Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО  Торпан Д.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО  Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО  Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 13 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМЕТА № 3/2**


**обследование приборов безопасности , измерение сопротивления изоляции и проверка заземляющего устройства лебедок механизмов быстрого спуска турбинных затворов**

**г/п 2/25 т 4Г-А, 4Г-Б;1Г-А,1Г-Б**

Прейскурант 20/01.01.2004 г. САЗ 17 от 26.04.2004г.

№ п/п	Наименование работ	Обоснование	Ед.изм.	Кол-во	Стоимость	Сумма
1	Обследование приборов безопасности к механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25т					
	Механизмы быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25т 4Г-А, 4Г-Б ; 1Г-А,1Г-Б 3278*1,05*1,05=3614	таб.№2 п.14	шт.	4	3614	14456
	Обследование приборов безопасности к механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25т 4Г-А, 4Г-Б ; 1Г-А,1Г-Б	таб.№2 п.43	коэф.	0,25	14456	3614
2	Измерение сопротивления изоляции и проверка заземляющего устройства грузоподъемных механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 4Г-А, 4Г-Б ; 1Г-А,1Г-Б	таб.№2 п.42	коэф.	0,68	14456	9830
	<b>ИТОГО:</b>					<b>13444</b>
	Подготовительные работы	таб.№1 п.10	коэф.	1,12		15057
	<b>ИТОГО:</b>					<b>15057</b>
	Перевод в текущие цены	15057 / 7,5*16,10				32322
	<b>ИТОГО:</b>					<b>32322</b>
	Договорной понижающий коэффициент			<b>0,898</b>		29025
	<b>ИТОГО по смете:</b>					<b>29025</b>


Составил:

\_\_\_\_\_   
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:

Главный инженер \_\_\_\_\_  Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Начальник ПТО \_\_\_\_\_  Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_  Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Инженер ПТО \_\_\_\_\_  Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи



Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

Приложение № 14 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

**СМЕТА №4/1**

**полное техническое освидетельствование лебедок двух механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 2Г-А, 2Г-Б**

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022г.	Наименование работ	Ед.изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 11-4	Полное техническое освидетельствование механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25т 2Г-А,2Г-Б	1 объект	2	1567,00	3134
2	П.1	Подготовка и выдача заключения	1заключен.	2	467,00	934
ИТОГО						<b>4068</b>
Договорной понижающий коэффициент				<b>0,898</b>		3653
ИТОГО по смете:						<b>3653,00</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер \_\_\_\_\_ Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО \_\_\_\_\_ Торпан Д.Н.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО \_\_\_\_\_ Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"  
Исполнитель: ООО ТЦ "Промтехстандарт"

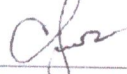
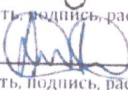
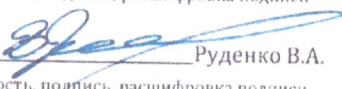
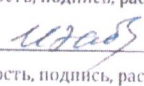
Приложение № 15 к Сводной смете  
к Контракту № 8-22 от 25.02.2022 г.

СМЕТА №4/2

обследование приборов безопасности лебедок двух механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п  
2/25 т 2Г-А, 2 Г-Б

№ п/п	Обоснование Приказ №01-ОД от 10.01.2022 г	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	цена за ед.	Сумма
1	П. 32-2	Обследование приборов безопасности грузоподъемных механизмов не отработавших нормативный срок службы лебедок двух механизмов быстрого спуска турбинных затворов г/п 2/25 т 2 Г-А, 2 Г-Б	1 объект	2	2172,00	4344,00
ИТОГО						4344
Договорной понижающий коэффициент				0,898		3901
ИТОГО по смете:						3901

Составил:   
должность, подпись, расшифровка подписи

Согласовано:  
Главный инженер  Саламатин А.В.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Начальник ПТО  Торпан Д.П.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Проверил:  
Инженер ПТО  Руденко В.А.  
должность, подпись, расшифровка подписи  
Инженер ПТО  Забродина И.И.  
должность, подпись, расшифровка подписи