


Согласовано:  
Директор по безопасности

 А.В. Колесников  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

Утверждаю:  
И.о. директора АО «МГЭС»

 Е.В. Колесников  
« 04/ » 02 2021г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на приобретение основного и дополнительного ограждения верхнего бьефа плотины  
Мамаканской ГЭС

**Приобретение основного и дополнительного ограждения АО «МГЭС»  
включает:**

- 1.1. Панели ограждения 2500x1530мм, изготовленные из стального горячеоцинкованного прутка зеленого цвета диаметром 5 мм. - 280 шт.
- 1.2. Столбы из профильной трубы зеленого цвета, 60x60x2x3500мм. - 35 шт.
- 1.3. Распашная калитка, размер 2100x1000мм – 1 шт. В состав калитки входит: столбы профилированные оцинкованные сечением 60x60x2мм длиной 3000мм – 2шт, створка из профильной трубы 60x40x1,5мм с заполнением из сетчатой панели – 1шт, регулируемые петли – 2шт, врезной замок с комплектом ключей – 1шт.
- 1.4. Распашные ворота – 2500x4000мм - 1 шт. В состав ворот входит: столбы профилированные оцинкованные сечением 100x100x4мм– 2шт, створки из профильной трубы с заполнением из сетчатой панели – 2шт, регулируемые петли – 4шт, проушины для навесного замка, упоры в землю.
- 1.5. Распашные ворота – 2500x5000мм - 1 шт. В состав ворот входит: столбы профилированные оцинкованные сечением 100x100x4мм– 2шт, створки из профильной трубы с заполнением из сетчатой панели – 2шт, регулируемые петли – 4шт, проушины для навесного замка, упоры в землю.
- 1.6. Штанга барьера (наконечник V) зеленого цвета, ШБВ.500.60.60.0Ц (длина 300мм, сечение 39x40мм.) - 50 шт.
- 1.7. Спиральный барьер безопасности СББ АКЛ 500/62/5, длина бухты 10 п.м., 6,2 витка на 1п.м. - 30 шт.

### 2. Место, срок и условия поставки:

- 2.1. Место поставки: Иркутская область, Бодайбинский район, п. Мамакан ул. Гидростроителей, 2.
- 2.2. Поставка материалов осуществляется автомобильным транспортом за счет средств поставщика до места поставки. Упаковка, маркировка, условия транспортировки, должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях производителя.
- 2.3. Срок поставки: 45 дней с момента заключения Договора.

### 3. Общие технические требования к поставляемым материалам:

- 3.1. Поставляемые материалы должны быть изготовлены в год поставки или предшествующий ему и быть ранее не использованными.
- 3.2. Поставляемые материалы должны иметь сертификаты соответствия и протоколы сертификационных испытаний, подтверждающие заявленные характеристики.
- 3.3. Все материалы должны соответствовать государственному стандарту (ГОСТ).

### 4. Гарантийные обязательства:

- 4.1. Срок гарантии на материалы должен быть не меньше срока гарантии, установленного производителем.

Техническое задание разработал:

Главный специалист по внутренней  
безопасности, физической защите



Козийчук И.Н.