

Утверждаю:

Директор АО «МГЭС»

Гришак Д.В.

« » 2024 г.

**Техническое задание
на поставку лодочного мотора АО «МГЭС»**

Заказчик: Акционерное общество «Мамаканская ГЭС»

Место поставки товара: 666911, Иркутская область, Бодайбинский район, поселок Мамакан, ул. Красноармейская, д. 15.

Сроки поставки товара: в течение 45 дней с момента заключения контракта.

1. Общие требования к товару и поставке:

1.1. Поставщик гарантирует, что поставляемый лодочный мотор является новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), соответствует требованиям, установленным контрактом и не находится в залоге, под арестом или другим обременением, не имеет повреждений, дефектов, вмятин, царапин и т.д.

1.2. Лодочный мотор безопасен в использовании, качество соответствует стандартам и техническим условиям Изготовителя, нормативным правовым актам, стандартам, нормам и регламентам Российской Федерации к поставляемому виду товара.

1.3. Все фактические качественные, технические и функциональные характеристики лодочного мотора и/или его составляющих должны либо совпадать с Техническим заданием, либо улучшать требуемые в Техническом задании характеристики (Таблица 1).

1.4. Комплектность поставляемого лодочного мотора должна соответствовать Таблице №2 – Комплектация.

1.5. Дата выпуска товара: не ранее 2022 года.

1.6. Поставщик при поставке мотора предоставляет документы, подтверждающие соответствие товара, требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ.

1.7. Поставщик обязуется подробно проинструктировать представителя (-ей) Заказчика по вопросу эксплуатации и функционирования всех технических систем лодочного мотора и иного оборудования, присутствующего в товаре на момент его передачи Заказчику.

2. Требования по передаче Заказчику технических и иных документов при поставке лодочного мотора:

2.1. Одновременно с лодочным мотором Поставщик обязан передать Заказчику надлежащим образом оформленные документы, в том числе:

- руководство по эксплуатации на русском языке;
- гарантийный талон на лодочный мотор;
- акт приема-передачи товара.

3. Требования к гарантийным обязательствам на лодочный мотор:

3.1. Поставщик гарантирует качество Товара в течение всего срока гарантии. Срок и объем гарантии на поставляемый товар – в соответствии с гарантией изготовителя, но не менее 6 (шесть) месяцев с даты подписания Заказчиком документа о приемке товара.

Гарантия качества лодочного мотора распространяется на все составляющие и комплектующие его части (за исключением расходных материалов). Предоставление гарантии осуществляется вместе с поставкой товара.

В период действия гарантийного срока Поставщиком осуществляется гарантийное обслуживание лодочного мотора без дополнительной оплаты со стороны Заказчика.

3.2. При обнаружении дефектов мотора в период гарантийного срока, возникших по независящим от Заказчика причинам, Поставщик обязан за свой счет устранить дефекты либо заменить лодочный мотор ненадлежащего качества новым, в срок 45 рабочих дней с момента получения письменного уведомления от Заказчика (в том числе посредством факсимильной связи с последующим направлением оригинала).

В случае замены или ремонта какой-либо части мотора, на такую замененную или отремонтированную часть Поставщик также предоставляет гарантию. Срок гарантии при этом устанавливается Поставщиком или производителем детали лодочного мотора, но не менее срока, указанного в пункте 3.1. настоящего Технического задания.


Таблица 1. СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Количество
1	Лодочный мотор YAMAHA F80 DETL	штука	1

№ п/п	Показатель объекта закупки	Характеристика (значение) показателей
1	Класс двигателя	Винтовой мотор
2	Высота транца лодки	508 мм
3	Масса двигателя	Не более 170 кг.
4	Тактность двигателя	4
5	Число цилиндров	4 шт.
6	Мощность двигателя	80 л.с.
7	Тип стартера	Электростартер
8	Тип управления	Дистанционное

Поставка лодочного мотора согласно техническому заданию должна быть выполнена в соответствующей комплектации.

Таблица 2. КОМПЛЕКТАЦИЯ

№ п/п	Наименование	
1	Инструкция по эксплуатации	
2	Гребной винт	
3	Инструменты	
4	Крепежные болты	
5	Топливный шланг с грушей	
6	Муфта уплотнительная	
7	Тахометр	
8	Трим-указатель	
9	Рулевая тяга	
10	Дистанционное управление	

Операционный директор



Е.В. Колесников

Начальник ПТО



А.А. Зимин

Начальник УГТС



А.П. Погодаев