

## Инвестиционная программа ЗАО «МГЭС» на 2013 год

№ п/п	Наименование	Итого, тыс.руб.
<b>1.</b>	<b>Развитие связи Мамаканская ГЭС</b>	<b>37</b>
<b>1.1.</b>	<b><i>ИТ-оборудование и ПО</i></b>	<b>37</b>
	Расширение канала радиорелейной связи с установкой радиорелейной станции Антерум 630	37
<b>2.</b>	<b>Инвестиции вне проектов Мамаканская ГЭС</b>	<b>4 022</b>
<b>2.1.</b>	<b><i>ИТ-оборудование и ПО</i></b>	<b>378</b>
	ПК и орг.техника	378
<b>2.2.</b>	<b><i>Прочий автотранспорт</i></b>	<b>527</b>
	Автомобиль УАЗ-39094 – 1шт.	527
<b>2.3.</b>	<b><i>Прочее оборудование</i></b>	<b>3 117</b>
	Трансформатор для прогрева бетона ТМО-63 (ТМО-80) – 1шт.	83
	Маслоочистительная машина ОТМ-1000 – 1шт.	640
	Широкоуниверсальный фрезерный станок 6К82Ш – 1шт.	2 140
	Сверлильный станок 2С132 – 1шт.	254
<b>3.</b>	<b>Автоматизация и модернизация МГЭС</b>	<b>4 482</b>
<b>3.1.</b>	<b><i>Капстрой</i></b>	<b>4 482</b>
	Разработка технического задания АСУ ТП (автоматическая система управления техническим процессом) «Мамаканская» ГЭС	3 833
	Проектирование и монтаж датчиков уровня воды в полостях тела плотины. Проектирование и монтаж датчиков (термоплеть) измерения температуры воды в водохранилище на различных уровнях.	351
	Проектирование и монтаж дополнительной сети пьезометров в скальном основании плотины с выводом и обработкой данных на компьютере	297
	<b>ИТОГО:</b>	<b>8 540</b>