



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ОАО «ТСРЗ»

Д.Д.Ерков

« 08 » декабря 2016 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

работы по очередному освидетельствованию причала «Хозяйственный» ОАО «ТСРЗ»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	Наименование объекта	Работы по очередному освидетельствованию причала «Хозяйственный» ОАО «ТСРЗ»
2	Основание для выполнения работ, услуг	Договор на выполнение работ от №
3	Заказчик	ОАО «Туапсинский судоремонтный завод» (ОАО «ТСРЗ»)
4	Исполнитель	Определяется по результатам запроса предложений
5	Местоположение объекта	Краснодарский край, г. Туапсе, ул. Горького, 11.
6	Исходные данные	1. Технические паспорта ГТС; 2. Очередные комплексные инженерные обследования сооружений; 3. Журнал технического надзора за состоянием и режимом эксплуатации.
7	Режим работы	1. Работы выполняются в условиях действующего предприятия 2. Проход/проезд на режимную территорию ОАО «ТСРЗ» строго по пропускам и в соответствии с инструкцией по обеспечению пропускной системы и режима на территории ОАО «ТСРЗ».
8	Особые условия Заказчика	1. Наличие свидетельства СРО о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные ст.48.1 Градостроительного кодекса РФ (кроме объектов использования атомной энергии) 2. Наличие необходимой нормативно-методической и материально-технической базы. 3. Специализированные организации, выполняющие обследования эксплуатируемых сооружений для подтверждения и оценки их соответствия требованиям безопасности эксплуатации, должны быть аккредитованы в соответствии с федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и федеральным законом от 01.05.2007 № 65-ФЗ «О внесении изменений в федеральный закон «О техническом регулировании».

9	Срок проведения работ	С даты подписания договора по 20 января 2017 г.
10	Объем выполняемых работ	Проведение освидетельствования причала «Хозяйственный» ОАО «ТСПЗ, в соответствии с ГОСТ Р 54523-2011 «Портовые гидротехнические сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния».
11	Основные требования	Подготовка свидетельства о годности сооружения к эксплуатации; Извещения о необходимости изменения режима эксплуатации и выполнения ремонтных работ; Заключения о техническом состоянии причального сооружения; Акта освидетельствования ГТС. Работы должны быть выполнены в соответствии с требованиями: 1. «Технического регламента о безопасности объектов морского транспорта» утвержденного Постановлением Правительства РФ от 12.08.2010 г.; 2. СТО 318.3.04-2009 «Положение о техническом контроле портовых гидротехнических сооружений»; 3. ГОСТ Р 54523-2011 «Портовые гидротехнические сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния».
12	Основные характеристики сооружений	1. Причал «Хозяйственный» – тип сооружения гравитационный. Длина 144,73 м, ширина 17.8 м, проектная глубина – 6,5 м, класс сооружения III, фактический износ 22,1%; крановые пути имеются.
13	Порядок предоставления результатов работ	Законченную работу Подрядчик передает Заказчику в количестве 2-х экземпляров на бумажном носителе и 1 экземпляре в формате doc., pdf., jpg. вместе с актом сдачи-приемки работ и счетом на оплату.

Инженер

 Г.З.Давидьян