

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку «Стенда для испытания гидравлических и механических домкратов и определения точного усилия, развиваемого испытуемым домкратом»

### 1. НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ

Приобретение стенда для испытания гидравлических и механических домкратов и определения точного усилия, развиваемого испытуемым домкратом.

### 2. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКУПКИ

Основание для выполнения работ: п.47 «Плана мероприятий устранения несоответствий по результатам внеочередного аудита технической безопасности производственной деятельности по охране труда» (приложение к Приказу №655 от 11.07.17г.)

### 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

3.1. Стенд должен обеспечивать возможность испытания гидравлических, винтовых, реечных домкратов.

3.2. Номинальное усилие, развиваемое стендом – 220 т.

3.3. Размеры рабочего пространства, тах, мм ширина x высота – 1080x880

3.4. Рабочая зона должна иметь ограждающее устройство, исключающее возможность случайного попадания работника в рабочее пространство стенда.

3.5. Стенд должен быть оснащён устройствами, следящими за поддержанием рабочего давления.

3.6. Стенд должен быть укомплектован паспортом и инструкцией по эксплуатации.

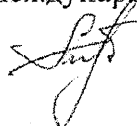
3.7. Сети гидропровода, трубопроводы, рабочие гидравлические цилиндры, а также детали механического давления и крепления должны соответствовать мощности и удовлетворять требованиям технических условий устройства и содержания данного гидравлического пресса.

3.8. Стенд должен обеспечивать возможность проведения испытаний домкратов, в состав которых входит собственная маслостанция.

3.9. В стоимость поставки оборудования должна быть учтена стоимость обучения работе на стенде специалиста ЗАО «Молдавская ГРЭС».

3.10. Конструкция стенда должна отвечать требованиям системы экологического менеджмента Международного стандарта ISO 14001:2004.

Начальник РМЦ



А.В. Колесник

ВИЗЫ

Зам. технического директора

по ремонту



А.В. Диордий

«13» 09. 2017г.