



# ЕМКОСТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ РЕЗЕРВУАРЫ, СОСУДЫ, АППАРАТЫ

410040, г. Саратов, Деловой тупик, д. 16  
ИНН / КПП: 6453144675 / 645301001  
ОГРН: 1166451050952

Тел.: 8(8452)75-44-75, 42-40-42 e-mail: info@npk-tesla.ru www.npk-tesla.ru

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ ЕМКОСТИ ПОДЗЕМНОЙ ДРЕНАЖНОЙ \_\_\_\_\_

## 1. ДАННЫЕ ВАШЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ

1.1. НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ  
1.2. ГОРОД (РЕГИОН)  
1.3. ТЕЛЕФОН  
1.4. E-MAIL  
1.5. ФИО КОНТАКТНОГО ЛИЦА  
1.6. ДОЛЖНОСТЬ

## 2. ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ И ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

2.1. ОБЪЕМ ЕМКОСТИ, м.куб.  
2.2. РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ, МПа  
2.3. ТЕМПЕРАТУРА РАБОЧАЯ, С  
2.4. МИНИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА СТЕНКИ, С  
2.5. РЕЖИМ РАБОТЫ  
2.6. МАТЕРИАЛ КОРПУСА ЕМКОСТИ  
2.7. НАЛИЧИЕ ВНУТРЕННЕГО ТЕПЛООБМЕННОГО УСТРОЙСТВА  
2.8. ТИП УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФЛАНЦЕВ  
2.9. НАЛИЧИЕ ЛОЖЕМЕНТОВ  
2.10. НАЛИЧИЕ ХОМУТОВ  
2.11. КОЛИЧЕСТВО ШТУЦЕРОВ  
2.12. ТИП НАСОСА  
2.13. НАЛИЧИЕ ВНУТРЕННЕГО АНТИКОРРОЗИЙНОГО ПОКРЫТИЯ  
2.14. НАЛИЧИЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ, ТИПА

800	700	150	100	65	50
-----	-----	-----	-----	----	----

## 3. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ

3.1. НАИМЕНОВАНИЕ СРЕДЫ  
3.2. ФИЗИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ  
3.3. ПЛОТНОСТЬ ПРИ РАБОЧЕЙ ТЕМПЕРАТУРЕ, кг/м.куб.  
3.4. ВЯЗКОЗТЬ ЖИДКОСТИ ПРИ РАБОЧЕЙ ТЕМПЕРАТУРЕ, сСт  
3.5. ТЕПЛОЕМКОСТЬ, кДж/кг К  
3.6. НАЛИЧИЕ АГРЕССИВНЫХ, АБРАЗИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ (каких)  
3.7. НАЛИЧИЕ СЕРОВОДОРОДА, %

## 4. УСЛОВИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

4.1. КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗЫВАЕМОГО ИЗДЕЛИЯ, шт.  
4.2. ТРЕБУЕМЫЙ СРОК СЛУЖБЫ ИЗДЕЛИЯ, лет  
4.3. МЕСТО УСТАНОВКИ (город, район)

## 5. КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

5.1. ТЕМПЕРАТУРА НАИБОЛЕЕ ХОЛОДНЫХ СУТОК С ОБЕСП. 0.98, С  
5.2. ТЕМПЕРАТУРА НАИБОЛЕЕ ХОЛОДНЫХ СУТОК С ОБЕСП. 0.92, С  
5.3. ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА АБСОЛЮТНО МИНИМАЛЬНАЯ, С  
АБСОЛЮТНО МАКСИМАЛЬНАЯ, С  
5.4. РАСЧЕТНАЯ СНЕГОВАЯ НАГРУЗКА ПО СП 20.13330, КПа  
5.5. СЕЙСМИЧНОСТЬ ПЛОЩАДКИ ПО СП 20.13330, баллов  
5.6. СТРОИТЕЛЬНО КЛИМАТИЧЕСКАЯ ЗОНА ПО СП 20.13330

## 6. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА

ФИО \_\_\_\_\_ ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_ ДАТА \_\_\_\_\_