**Техническое задание**

1. Наименование товара (торговое название) – «Активная технологическая жидкость»
2. Основной компонент – кислота соляная синтетическая ингибированная, марка А с концентрацией хлористого водорода 24% (не менее). Кислота должна соответствовать ТУ 2122-023-83716345-2014 или аналогу.
3. Характеристики соляной кислоты ингибированной:

 - плотность при 20С, не менее 1,12 г/см3;

 - массовая доля хлористого водорода, не менее 24 % ;

 - массовая доля железа (Fe), не более 0,002%

 - содержание легколетучих хлорорганических соединений не допускается;

 - скорость растворения стали Ст.3

 - при 20 С, г/(м2∙час), не более 0,2;

 - при 90 С, г/(м2∙час), не более 5,0;

 - скорость растворения стали Ст35 при 90 С, мм/год, не более 10;

4. Ориентировочный график поставки:

 -1-й квартал 2024г.- 38т.;

 -2-й квартал 2024г. - 50т.;

 -3-й квартал 2024г. -60т.;

 -4-й квартал 2024г.-71т.

5. Поставка должна осуществляться в полиэтиленовых евро кубах. Место поставки: Саратовская Область Духовницкий район с. Богородское ЦДНГ ООО «Юкола-Нефть».

В коммерческом предложении указывать производителя, год выпуска, предоставлять сертификаты на продукцию.

**Начальник ПТО Д.В.Татаринцев**