**По всем вопросам просьба обращаться в наши офисы:**

Телефоны для связи: +7 (495) 777-47-88, 748-96-26, 748-91-27, -28, -29, 500-71-54, -55, -65,

Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by info@tesec.ru

Интернет: www.tisys.ru [www.tisys.kz](http://www.tisys.kz) www.tisys.by www.tesec.ru

**ОПРОСНИК ДЛЯ ПОДБОРА ДОЗАТОРА**

**Заполните и отметьте необходимые параметры:**

1. ВИД ДОЗИРУЕМОГО СЫРЬЯ

- Гранулы Тип \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ размер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм

- Дроблёнка Тип \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ размер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мм

1. СВОЙСТВО СЫРЬЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (текучесть, склонность к слеживанию, образованию сводов, абразивность)

1. НАСЫПНАЯ ПЛОТНОСТЬ СЫРЬЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг/литр
2. КОЛИЧЕСТВО КОМПОНЕНТОВ СЫРЬЯ ДОЗИРОВНИЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ штук
3. СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДОЗЫ

- по объему % ввода дозы от основного материала \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- по весу Величина дозирования \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ грамм

1. ТОЧНОСТЬ ДОЗИРОВАНИЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ МАКСИМАЛЬНАЯ-МИНИМАЛЬНАЯ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг/час
3. МЕСТО УСТАНОКИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (ТПА, ЭУСТРУДЕР, БУНКЕР, другое)