

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ШУРУПОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ФРОЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.12.2018г

№ 75

О внесении изменений в Постановление Администрации Шуруповского сельского поселения Фроловского муниципального района Волгоградской области № 30 от 12.05.2015г. " Об утверждении Порядка формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд Шуруповского сельского поселения»

В соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013г года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести следующие изменения в Порядок формирования, утверждения и ведения плана-графика закупок товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд Шуруповского сельского поселения, утвержденный постановлением администрации Шуруповского сельского поселения № 30 от 12.05.2015г.:

1.1. Изложить подпункт е) п.1 Порядка в новой редакции:

Приложения, содержащие обоснования в отношении каждого объекта закупки, подготовленные в порядке, установленном Правительством Российской Федерации в соответствии с частью 7 статьи 18 Закона о контрактной системе, в том числе:

обоснование начальной (максимальной) цены контракта или цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), определяемых в соответствии со статьей 22 Федерального Закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» с указанием включенных в объект закупки количества и единиц измерения товаров, работ, услуг (при наличии).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и размещению на сайте администрации Шуруповского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит обнародованию.

Глава Шуруповского сельского поселения



Н.В. Новиков