

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ  
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ НЕКРАСОВО  
РАМЕШКОВСКИЙ РАЙОН  
ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**Р Е Ш Е Н И Е**

26.12.2019 г.

№ 55

д. Некрасово

**О внесении изменений в Правила землепользования  
и застройки сельского поселения Некрасово  
Рамешковского района Тверской области**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Уставом МО сельское поселение Некрасово Рамешковского района Тверской области, в целях приведения установленных видов разрешенного использования земельных участков, предусмотренных градостроительными регламентами Правил землепользования и застройки сельского поселения Некрасово Рамешковского района Тверской области, утвержденные решением Совета депутатов сельского поселения Некрасово 23.09.2014 № 42, в соответствие с Приказом Минэкономразвития РФ от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями и дополнениями от 30 сентября 2015 г., 6 октября 2017 г., 9 августа 2018 г., 4 февраля 2019 г.), обеспечения условий для устойчивого социально-экономического развития сельского поселения Некрасово, Совет депутатов сельского поселения Некрасово Рамешковского района Тверской области **решил:**

1. Внести в статьи 34, 35 Правил землепользования и застройки сельского поселения Некрасово Рамешковского района Тверской области, утвержденных решением Совета депутатов сельского поселения Некрасово от 23.09.2014 № 42 следующие изменения:

- статьи 34 и 35 изложить в новой редакции согласно приложению №1.

2. Разместить настоящее Решение для обнародования в центре для обнародования муниципальных правовых актов муниципального образования по адресу: Тверская область, пос.Рамешки, ул.Советская, д.5 (здание администрации сельского поселения Некрасово) и на официальном сайте администрации Рамешковского района Тверской области в сети Интернет.

Глава сельского поселения Некрасово

Н.Б. Малышева

