

**СОВЕТ НОВОПАШКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
КРЫЛОВСКОГО РАЙОНА ВТОРОГО СОЗЫВА**

**РЕШЕНИЕ**

от 23.05.2014

№ 263

ст-ца Новопашковская

**Об утверждении Правил землепользования и застройки территории  
Новопашковского сельского поселения Крыловского района  
Краснодарского края**

Рассмотрев и обсудив проект: «Правила землепользования и застройки территории Новопашковского сельского поселения Крыловского района Краснодарского края» в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 20.03.2011 года №41-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части вопросов территориального планирования», постановлением администрации Новопашковского сельского поселения Крыловского района от 05.03.2014 № 20 «О проведении публичных слушаний по проекту: «Правила землепользования и застройки территории Новопашковского сельского поселения Крыловского района Краснодарского края», учитывая протокол публичных слушаний от 17 мая 2014 года и заключение о результатах публичных слушаний по указанному Проекту, руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и Уставом Новопашковского сельского поселения, Совет Новопашковского сельского поселения Крыловского района РЕШИЛ:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки территории Новопашковского сельского поселения Крыловского района Краснодарского края.

2. Обнародовать настоящее решение в специально установленных местах и разместить на официальном сайте администрации Новопашковского сельского поселения Крыловского района в сети «Интернет».

3. Контроль за выполнением решения возложить на депутатскую комиссию Совета Новопашковского сельского поселения по национальным вопросам, законности, правопорядку, общественным объединениям и делам религий (Нурулина).

4. Решение вступает в силу со дня его обнародования.

Глава Новопашковского сельского поселения  
Крыловского района



И.В.Корсун