



**СОВЕТ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПАВЛОВСКИЙ РАЙОН**

**Р Е Ш Е Н И Е**

от 26.01.2014

№ 26/147

ст-ца Павловская

**Об утверждении местных нормативов  
градостроительного проектирования  
Павловского сельского поселения  
Павловского района**

В соответствии с частью 1 статьи 15 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», частью 1 статьи 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации Совет муниципального образования Павловский район р е ш и л:

1. Утвердить местные нормативы градостроительного проектирования Павловского сельского поселения Павловского района (приложение).

2. Управлению архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Павловский район:

2.1. Разместить нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Павловский район на официальном сайте администрации муниципального образования Павловский район.

2.2. Разместить нормативы градостроительного проектирования муниципального образования Павловский район в федеральной государственной информационной системе территориального планирования ([fgis.economy.gov.ru](http://fgis.economy.gov.ru)) в течение 5 дней после утверждения.

3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на комиссию по строительству, архитектуре, развитию жилищно-коммунального хозяйства, транспорта, связи и энергетики (Райко).

4. Рекомендовать Совету Павловского сельского поселения Павловского района решение Совета Павловского сельского поселения Павловского района от 12 сентября 2013 № 56/362 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Павловского сельского поселения» признать утратившим силу.

5. Решение вступает в силу со дня его обнародования.

Глава муниципального образования  
Павловский район

В.В.Трифонов

Решение принято на заседании Совета муниципального образования Павлов-  
ский район 26 января 2017 года.

Председатель Совета  
муниципального образования  
Павловский район

В.И.Лесовой