

**Российская Федерация**

**Новгородская область Валдайский район**

**Администрация Семёновщинского сельского поселения**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 17.11. 2016 № 108**

д. Семёновщина

**Об утверждении графика**

**мероприятий**

В соответствии с пунктами 6,7 части 2 статьи 57.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Администрация Семёновщинского сельского поселения **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить график мероприятий по размещению в федеральной государственной системе территориального планирования информации о границах населённых пунктов, объектах местного значения и информации о результатах инженерных изысканий объектов местного значения на территории Семёновщинского сельского поселения.

2. Опубликовать постановление в бюллетене «Семёновщинский вестник» и на официальном сайте Администрации Семёновщинского сельского поселения в сети «Интернет».

**Глава Семёновщинского сельского поселения Е.В.Баранов**

УТВЕРЖДЕН

постановлением Семёновщинского

сельского поселения

от 17.11.2016 № 108

**График мероприятий по размещению в федеральной государственной системе территориального планирования информации о границах населённых пунктов, объектах местного значения и информации о результатах инженерных изысканий объектов местного значения на территории Семёновщинского сельского поселения**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование сведений | Планируемая дата размещения  состава сведений  в федеральной государственной системе  территориального планирования |
| Информация о границах населённых пунктов | В течении 10 дней после внесения изменений в Генеральный план Семёновщиского сельского поселения |
| Информация об объектах местного значения | В течении 10 дней после внесения изменений в Генеральный план Семёновщинского сельского поселения |
| Информация о результатах инженерных изысканий объектов местного значения на территории Семёновщинского сельского поселения. | В течении 10 дней после предоставления  результатов инженерных изысканий объектов местного значения на территории Семёновщинского сельского поселения. |