**АДМИНИСТРАЦИЯ СТАРОКАЛИТВЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО**

**ПОСЕЛЕНИЯ РОССОШАНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

От 01.03.2017 года № 37

О выполнении работ по определению границ зон затопления, подтопления реки Черная Калитва на территории Старокалитвенского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21 декабря 1994г. «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства РФ от 18 апреля 2014г. №360 «Об определении границ зон затопления, подтопления», Уставом Старокалитвенского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области, администрация Старокалитвенского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять решение о выполнении работ по определению границ зон затопления территорий, которые прилегают к не зарегулированным водотокам, затапливаемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) либо в результате ледовых заторов и зажоров; подтопления в отношении территорий, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обусловливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод реки Черная Калитва на территории Старокалитвенского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области.
2. Опубликовать настоящее постановление в «Вестнике нормативных правовых актов Старокалитвенского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области» и на официальном сайте администрации Старокалитвенского сельского поселения Россошанского муниципального района Воронежской области htt:// starayakalitva.rossoshmr.ru./.
3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.
4. Контроль за исполнением постановления, оставляю за собой.

Глава Старокалитвенского

сельского поселения Н.Н.Грицынина