



РОЗДОЛЬНЕНСЬКА
РАЙОННА РАДА

РАЗДОЛЬНЕНСКИЙ
РАЙОННЫЙ СОВЕТ

КЪЫРЫМ ДЖУМХУРИЕТИ
РАЗДОЛЬНОЕ

РЕСПУБЛІКИ КРИМ

РЕСПУБЛІКИ КРЫМ

БОЛЮГИНИНЬ ШУРАСИ

внеочередная сессия I созыва

РЕШЕНИЕ № 1363-1/19

11 апреля 2019 г.
пгт Раздольное

О внесении изменений в решение внеочередной сессии Раздольненского районного совета I созыва от 27.11.2015 № 381-1/15 «Об установлении конкретных сроков договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на земельном участке, здании или ином недвижимом имуществе, находящемся в муниципальной собственности на территории Раздольненского района Республики Крым»

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 5 статьи 19 Федерального закона от 13 марта 2006 года № 38-ФЗ «О рекламе», Законом Республики Крым от 21 августа 2014 года №54-ЗРК «Об основах местного самоуправления в Республике Крым», постановлением Совета министров Республики Крым от 17 января 2019 года № 5 о внесении изменений в постановление Совета министров Республики Крым от 21 октября 2015 года № 641 «О сроках заключения договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на территории Республики Крым», принимая во внимание письмо Администрации Раздольненского района Республики Крым от 09.04.2019 № 01-10/895, рекомендации комиссии Раздольненского районного совета по вопросам местного самоуправления, законности и правопорядка, информационной политики, связи и массовым коммуникациям от 11.04.2019, районный совет

РЕШИЛ:

1. Внести в решение внеочередной сессии Раздольненского районного совета I созыва от 27.11.2015 № 381-01/15 «Об установлении конкретных сроков договоров на установку и эксплуатацию рекламных конструкций на земельном участке, здании или ином недвижимом имуществе, находящемся в муниципальной собственности на территории Раздольненского района Республики Крым» следующие изменения:

1.1. В приложении 1 к решению:

Строку 1:

№ п/п	Типы и виды конструкций	Срок (количество лет)	
		Для конструкций без применения технологий автоматической смены изображения	Для конструкций с применением технологий автоматической смены изображения (скроллер, призматрон и другие технологии автоматической смены изображения)
1.	Отдельно стоящие щитовые конструкции	7	10

Заменить строкой следующего содержания:

№ п/п	Типы и виды конструкций	Срок (количество лет)	
		Для конструкций без применения технологий автоматической смены изображения	Для конструкций с применением технологий автоматической смены изображения (скроллер, призматрон и другие технологии автоматической смены изображения)
1.	Отдельно стоящие щитовые конструкции	—	—
1.1	Малого формата	5	7
1.2	Среднего, большого, сверхбольшого форматов	7	10

1.2. Строку 17:

№ п/п	Типы и виды конструкций	Срок (количество лет)	
		Для конструкций без применения технологий автоматической смены изображения	Для конструкций с применением технологий автоматической смены изображения (скроллер, призматрон и другие технологии автоматической смены изображения)
17.	Модульные щитовые конструкции малого формата	5	—

Заменить строкой следующего содержания:

№ п/п	Типы и виды конструкций	Срок (количество лет)	
		Для конструкций без применения технологий автоматической смены изображения	Для конструкций с применением технологий автоматической смены изображения (скроллер, призматрон и другие технологии автоматической смены изображения)
17.	Модульные щитовые конструкции малого формата	5	7

2. Настоящее решение вступает в законную силу со дня опубликования.

3. Решение опубликовать в районной газете «Авангард», обнародовать на официальном сайте газеты «Авангард» Раздольненского района Республики Крым (<http://avangardpress.ru>) и на сайте Администрации Раздольненского района Республики Крым (<http://razdolnoe-rk.ru>).

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на комиссию Раздольненского районного совета по вопросам местного самоуправления, законности и правопорядка, информационной политики, связи и массовым коммуникациям.

Заместитель председателя
Раздольненского районного совета

С.Кинаш