

МКУ «СОВЕТ
БОЛЬШЕЕЛОВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ»
ЕЛАБУЖСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

Ул. Центральная, д. 2,
с. Большое Елово, 423616



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
АЛАБУГА МУНИЦИПАЛЬ
РАЙОНЫ МКО « ОЛЫ ЕЛОВО
АВЫЛ ЖИРЛЕГЕ СОВЕТЫ»

Центральная ур., 2 нче йорт,
Олы Елово авылы, 423616

Тел.: (85557) 7-32-42, факс (85557) 7-32-42, Belov.El@tatar.ru, elabugacity.ru

РЕШЕНИЕ

КАРАР

от «09» ноября 2022 года

№ 71

О внесении изменений в решение Совета Большееловского сельского поселения
Елабужского муниципального района от 07 августа 2013года № 114
«Об утверждении Правила благоустройства территории
Большееловского сельского поселения
Елабужского муниципального района»

В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998года № 89-ФЗ «"Об отходах производства и потребления", Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федеральным законом от 10.01.2002года № 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановление Конституционного Суда Российской Федерации от 19.04.2021 N 14-П, Совет Большееловского сельского поселения Елабужского муниципального района Республики Татарстан

РЕШИЛ:

1. Внести в Правила благоустройства территории Большееловского сельского поселения Елабужского муниципального района, утверждённое Решением Совета Большееловского сельского поселения Елабужского муниципального района от 07 августа 2013года № 114 следующие изменения:

1.1. Раздел 2 Правил дополнить пунктом 2.18. следующего содержания:

«2.18. Содержание и уборка территорий, отведённых под объекты сервиса (магазины, кафе, отели, АЗС, СТО, площадки отдыха и т.д.), расположенных в придорожной полосе автомобильных дорог или в непосредственной близости от них, осуществляется владельцем (собственником) таких объектов.»

1.2. Наименование Раздела 3 Правил изложить в следующей редакции:

«3. Требования по содержанию зданий, сооружений и земельных участков, на которых они расположены, к внешнему виду фасадов и ограждений, дорог, индивидуальных жилых домов, сетей ливневой канализации, смотровых и ливневых колодцев, водоотводящих сооружений, технических средств связи, объектов наружного освещения, малых архитектурных форм, нестационарных объектов, мест производства строительных работ, мест погребения, стоянок длительного и краткосрочного хранения автотранспортных средств. Праздничное оформление территории города. Объекты дорожного сервиса.»

1.3. Раздел 3 дополнить пунктом 3.18 следующего содержания:

«3.18. Содержание объектов сервиса.

3.18.1. Содержание территорий объектов сервиса осуществляется владельцем (собственником) таких объектов.

3.18.2. Обязательный перечень элементов благоустройства территорий объектов придорожного сервиса должен в себя включать:

- твердое покрытие для комфортного передвижения;
- освещение территории, архитектурно-декоративное освещение;
- туалетные кабины с выполнением требований к их установке и содержанию;
- урны и малые контейнеры для мусора;
- озеленение (газоны, цветники) и элементы защиты участков озеленения (ограждения).

3.18.3. Требования к размещению и содержанию объектов сервиса и прилегающих к ним территориям включают в себя:

- заезды-выезды, подъезды к объектам сервиса должны быть обустроены переходно-скоростными полосами;
- переходно-скоростные полосы и территории объектов сервиса должны быть обустроены наружным освещением;
- съезды к площадке сооружения обслуживания движения должны быть обустроены таким образом, что бы был обеспечен продольный водоотвод, увязанные с существующей системой водоотвода от дороги (под съездами должны быть уложены водопропускные трубы);
- продольный уклон площадки сооружения обслуживания движения и съездов к нему должен быть направлен в противоположную сторону от дороги. В пределах радиусов закругления он должен составлять 20%.
- площадка и съезды к ней должны иметь твердое усовершенствованное равнопрочное с автомобильной дорогой покрытие;
- наличие технических средств организации дорожного движения в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств»;
- устранение дефектов на территории объекта сервиса в процессе эксплуатации и содержания должно осуществляться в соответствии с требованиями ГОСТ Р 59292-2021 «Дороги автомобильные общего пользования.

Требования к уровню летнего содержания. Критерии оценки и методы контроля» и ГОСТ Р 59434-2021 Дороги автомобильные общего пользования. Требования к уровню зимнего содержания. Критерии оценки и методы контроля».

– территория сооружения обслуживания движения по функциональному назначению должна иметь, в том числе, санитарно-гигиеническую зону;

– средства размещения наружной рекламы и информации должны быть технически исправны и эстетически ухожены и эксплуатироваться в соответствии с выданными техническими условиями;

– на стоянке транспортных средств объектов придорожного сервиса должны быть выделены места для бесплатной парковки транспортных средств, управляемых инвалидами, согласно Федеральному закону от 24.11.1995 №181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».

1.3. Подпункт 14 пункта 4.4.9. Правил изложить в следующей редакции:

«14) для собственников образованных в ненадлежащем порядке и не поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков, а также нарушающие обязательные требования, предусмотренные законодательством Российской Федерации размещать любые предприятия торговли и общественного питания, включая палатки, киоски, ларьки, мини-рынки, павильоны, летние кафе, производственные объекты, предприятия по мелкому ремонту автомобилей, бытовой техники, обуви, а также автостоянки, кроме гостевых;».

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Председатель

А.И. Машанов