

Администрация Терского района

Постановление

12.08.2015

п.г.т.Умба

№ 309

О внесении изменений в Схему размещения рекламных конструкций на территории муниципального образования Терский район, утвержденную постановлением администрации Терского района от 10.02.2015 № 67

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 13.03.2006 № 38-ФЗ «О рекламе», на основании заключения Министерства строительства и территориального развития Мурманской области о предварительном согласовании Схемы размещения рекламных конструкций на территории муниципального образования Терский район от 05.08.2015 № 07-05/2766-ЛК

постановляю:

1. Внести изменения в Схему размещения рекламных конструкций на территории муниципального образования Терский район, утвержденную постановлением администрации Терского района от 10.02.2015 № 67, изложив её в новой редакции.

2. Настоящее постановление подлежит обнародованию и размещению на официальном сайте Терского района.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального обнародования.

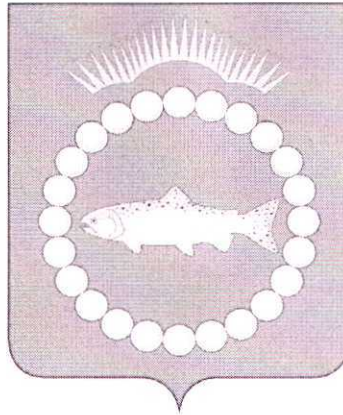
4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Терский район Сверчкова А.Г.

**Глава муниципального образования
Терский район**



Н.А. Самойленко

Утверждена
постановлением администрации
Терского района
от 10.02.2015 № 67
*(в редакции постановления администрации
Терского района от 12.08.2015 № 309)*



Администрация Терского района

**Схема размещения рекламных конструкций на территории
муниципального образования Терский район**

2015

СОДЕРЖАНИЕ

1. Раздел I – Пояснительная записка.....	1
2. Раздел II – Схема размещения рекламных конструкций.....	4
3. Раздел III – Карты размещения рекламных конструкций.....	6
4. Раздел IV – Адресный реестр установки и эксплуатации рекламных конструкций.....	11

РАЗДЕЛ I

Пояснительная записка к Схеме размещения рекламных конструкций на территории муниципального образования Терский район

1. Цели настоящей схемы размещения рекламных конструкций

1.1. Настоящая схема размещения рекламных конструкций на территории муниципального образования Терский район (далее - Схема) устанавливает необходимые требования по обеспечению благоприятной визуально-рекламной районной среды для граждан, имущества физических или юридических лиц, муниципального имущества при размещении, эксплуатации и утилизации рекламных конструкций на территории муниципального образования Терский район. Определяет соответствие размещения наружной рекламы архитектурному облику сложившейся застройки. Данная схема размещения рекламных конструкций применяется для рекламных конструкций, размещаемых на земельных участках независимо от форм собственности, а также на зданиях или ином недвижимом имуществе, находящемся в муниципальной собственности. Схема размещения рекламных конструкций определяет места размещения рекламных конструкций, типы и виды рекламных конструкций, установка которых допускается на данных местах. Схема размещения рекламных конструкций должна соответствовать документам территориального планирования и обеспечивать соблюдение внешнего архитектурного облика сложившейся застройки, градостроительных норм и правил, требований безопасности, а также содержать карты размещения рекламных конструкций с указанием типов и видов рекламных конструкций, площади информационных полей и технических характеристик рекламных конструкций.

1.2. Схема размещения рекламных конструкций и вносимые в нее изменения утверждаются нормативным правовым актом Администрации Терского района.

1.3. Схема размещения рекламных конструкций и вносимые в нее изменения подлежат опубликованию (обнародованию) в установленном законодательством порядке и размещению на официальном сайте Терского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2. Настоящая Схема основана на принципах:

- унификации дизайна и мест стабильного размещения рекламных конструкций;

- комплексного размещения рекламных конструкций на территории Терского района;
- сохранения и обогащения архитектурного облика Терского района.

3. Типы рекламных конструкций

3.1. Рекламными конструкциями в соответствии с требованиями Федерального закона от 13 марта 2006 г. N 38-ФЗ "О рекламе" признаются щиты, стенды и иные технические объекты стабильного территориального размещения, установленные на земле или на внешних стенах, крышах и иных конструктивных элементах зданий, строений, сооружений или вне их, а также на остановочных пунктах движения городского наземного транспорта и других объектах инфраструктуры, установленные на территории Терского района в целях распространения рекламы.

3.2. На размещение рекламных конструкций требуется оформление установленной федеральным законодательством и нормативными документами администрации Терского района разрешительной документации.

3.3. К рекламным конструкциям относятся:

Отдельно стоящие щитовые конструкции (рекламные сооружения, билборды) - односторонние или многосторонние плоскостные конструкции, устанавливаемые на поверхность земли, имеющие внешние поверхности для размещения рекламы и состоящие из фундамента, каркаса и информационного поля, выполняемые по индивидуальным проектам. Односторонние конструкции должны иметь декоративно оформленную сторону.

Тумбы - отдельно стоящие конструкции в виде цилиндров, призм и иных форм, установленных на фундаменте или без его устройства.

Настенные панно - рекламные конструкции, состоящие из элементов крепления к стене, каркаса и рекламного поля, устанавливаемые на стенах зданий и сооружений, или изображения (рекламного поля), нанесенные непосредственно на стену. Настенные панно выполняются по индивидуальным проектам.

Наземные панно - рекламные конструкции, размещаемые на поверхности земли, состоящие из нанесенных либо встроенных в дорожное или земляное покрытие конструкций.

Электронный экран - рекламная конструкция, предназначенная для воспроизведения изображения на плоскости экрана за счет светоизлучения светодиодов, ламп, иных источников света или светоотражающих элементов. Электронные экраны выполняются по индивидуальным проектам.

Проекционные установки - рекламные конструкции, предназначенные для воспроизведения изображения на земле, на плоскостях стен, экране и в объеме. Конструкции проекционных установок состоят из проецирующего устройства и поверхности (экрана) или объема, в котором формируется

рекламное изображение. К проекционным установкам относятся электрические и динамические табло, экраны и иные нетрадиционные виды рекламных конструкций.

Перетяжки - рекламные конструкции, состоящие из стоек, устройства крепления, устройства натяжения и информационного поля. Перетяжки должны располагаться не ниже 5 м над проезжей частью дорог.

Крышные установки - различного рода объемные или плоскостные конструкции, расположенные полностью или частично выше уровня карниза здания или крыши, состоящие из элементов крепления, несущей части конструкции и рекламного поля, изготавливаются по индивидуальным проектам.

Световые модули - рекламные конструкции, имеющие внутреннюю подсветку и изготавливаемые по индивидуальным проектам.

Объемные символы с наименованием организации, магазина, офиса и других предприятий, устанавливаемые на фасаде или крыше здания, выполняются только с применением средств светотехники.

3.4. Временные рекламные конструкции - конструкции, срок размещения которых обусловлен их функциональным назначением, местом установки и составляет не более чем двенадцать месяцев, к ним относятся:

Штендеры - выносные временные рекламные конструкции, устанавливаемые предприятиями в часы работы на тротуарах и в пешеходных зонах в пределах 3 м от входа в предприятие. Штендеры должны быть двусторонними, площадь одной стороны не должна превышать 1,5 кв. м. Установка штендеров не должна мешать механизированной уборке тротуара, проходу пешеходов при ширине тротуара менее 3 м.

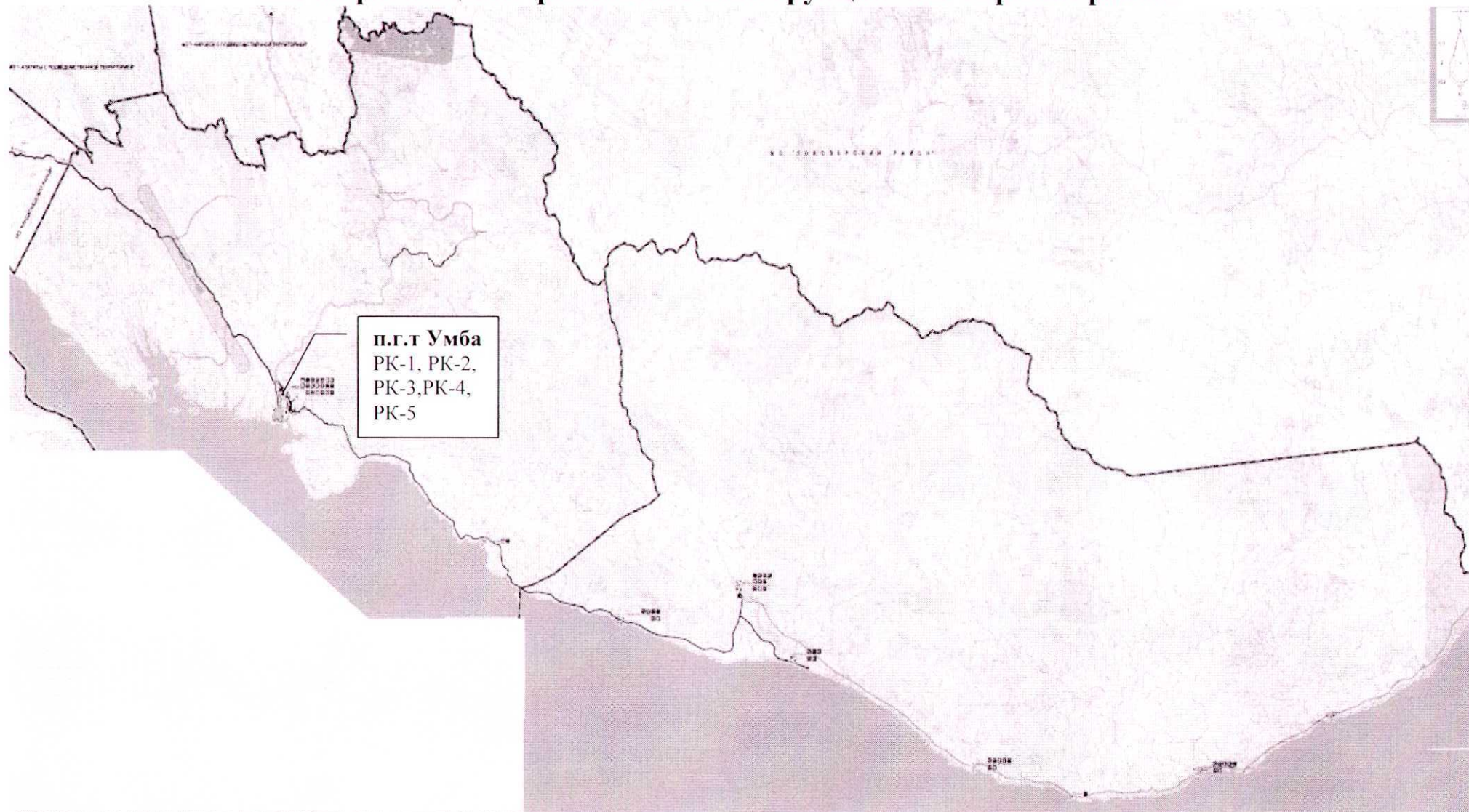
Рекламные конструкции на шарах, аэростатах - временное рекламное оформление на период проведения праздничных и тематических мероприятий.

Рекламные конструкции на временных сооружениях (строительных сетках, ограждениях строительных площадок, летних кафе, выставок, ярмарок и др.) - временные рекламные конструкции, устанавливаемые в виде отдельных щитов, сплошных лент и др. Высота щитов не должна превышать размеров несущих элементов ограждений.

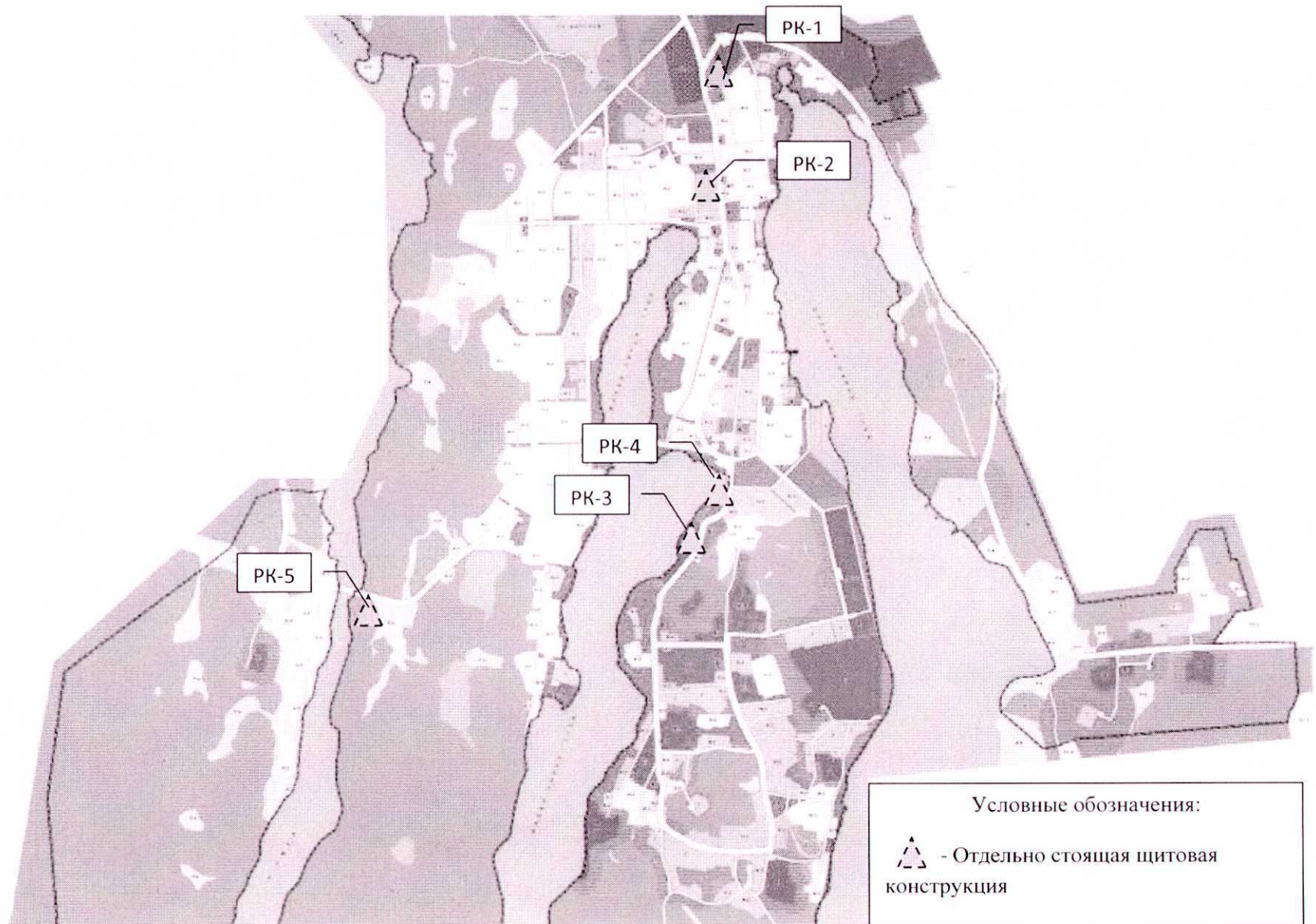
Кронштейны - двусторонние консольные плоскостные конструкции, устанавливаемые на опорах наружного освещения, отдельных стойках, на стенах зданий и иных сооружений. Размеры кронштейнов, размещаемых на фасадах зданий, определяются архитектурными особенностями здания, не должны выступать более чем на 1,5 м от точки крепления. Кронштейны могут иметь внутреннюю подсветку.

РАЗДЕЛ II

Схема размещения рекламных конструкций МО Терский район



п.г.т Умба

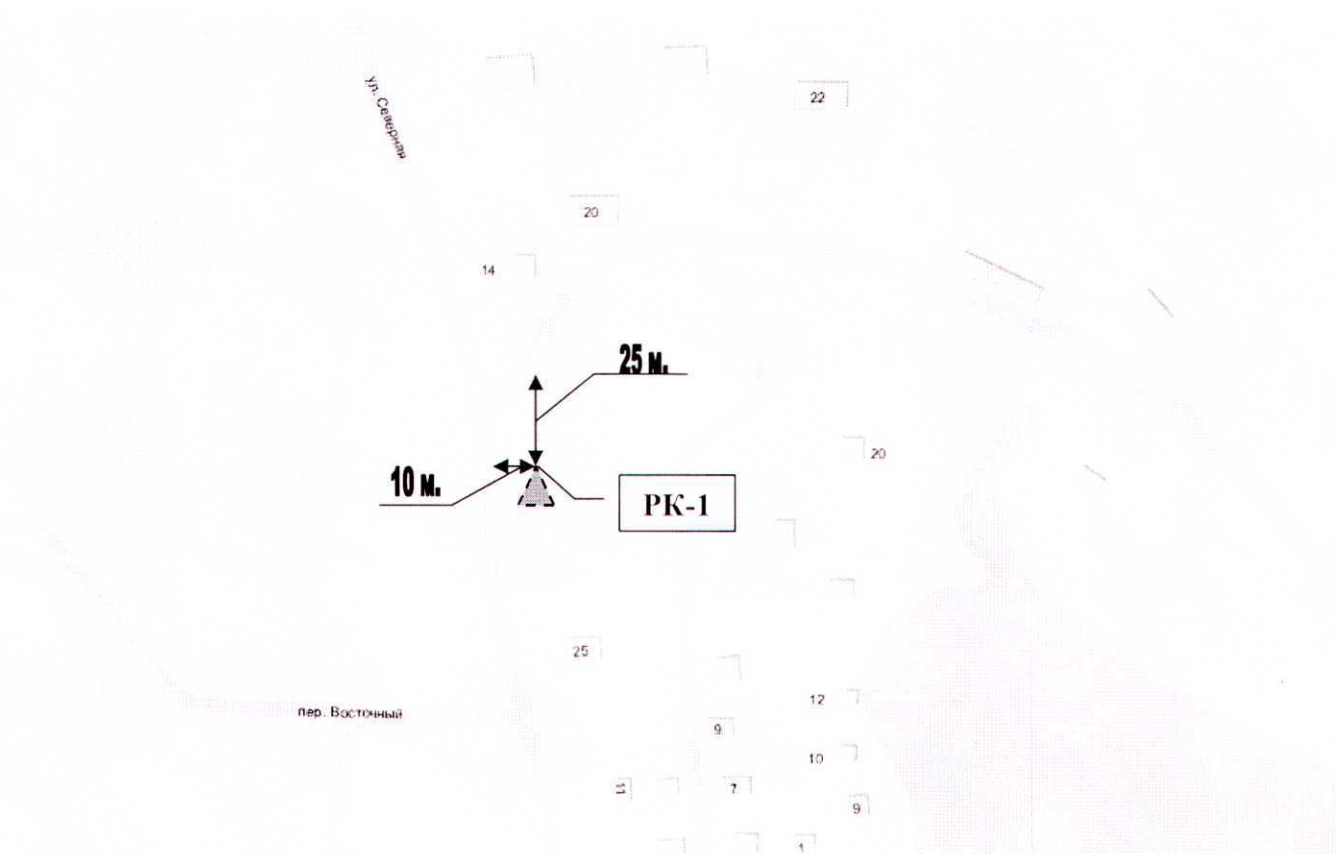



Условные обозначения:
▲ - Отдельно стоящая щитовая конструкция

РАЗДЕЛ III

Карты размещения рекламных конструкций

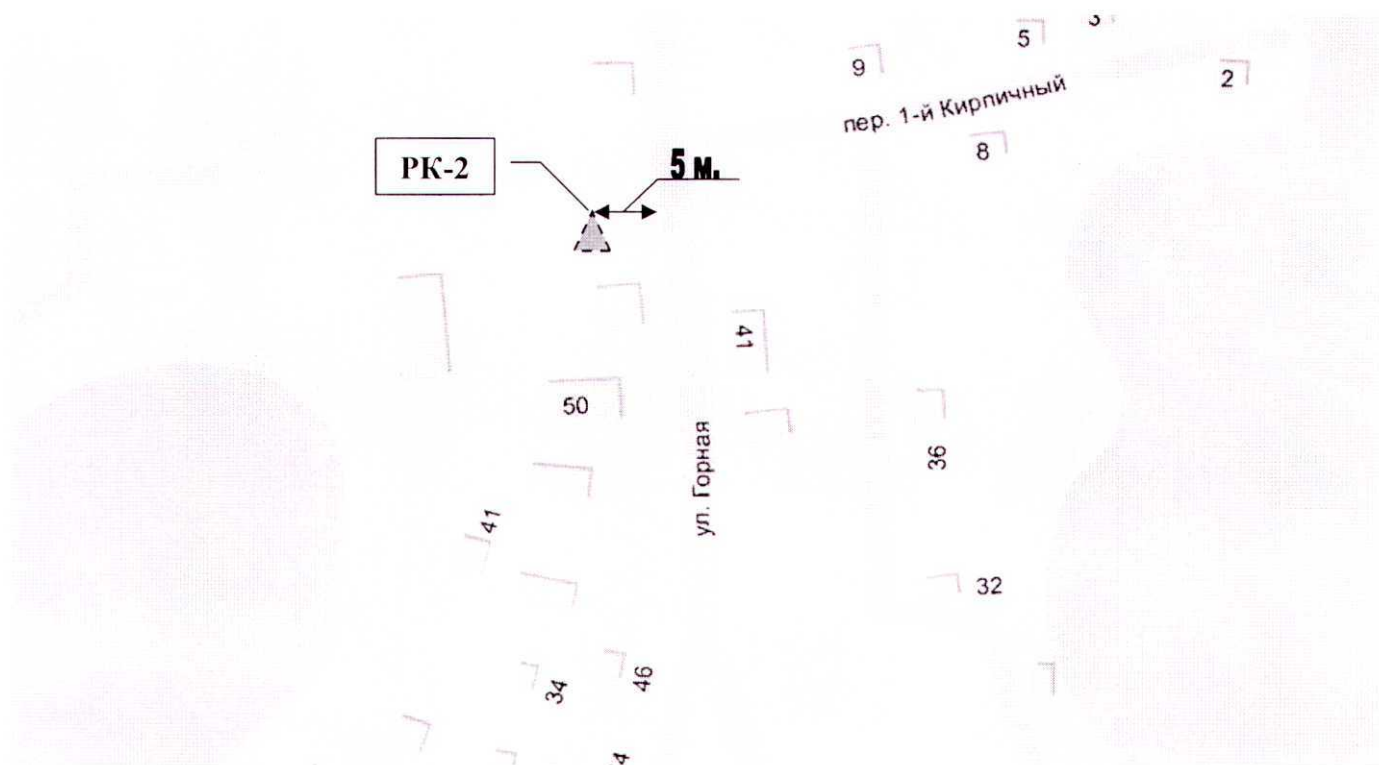
Карта размещения РК-1 п.г.т. Умба, автодорога Умба-Кандалакша «0»км.



 - отдельно стоящая щитовая конструкция.

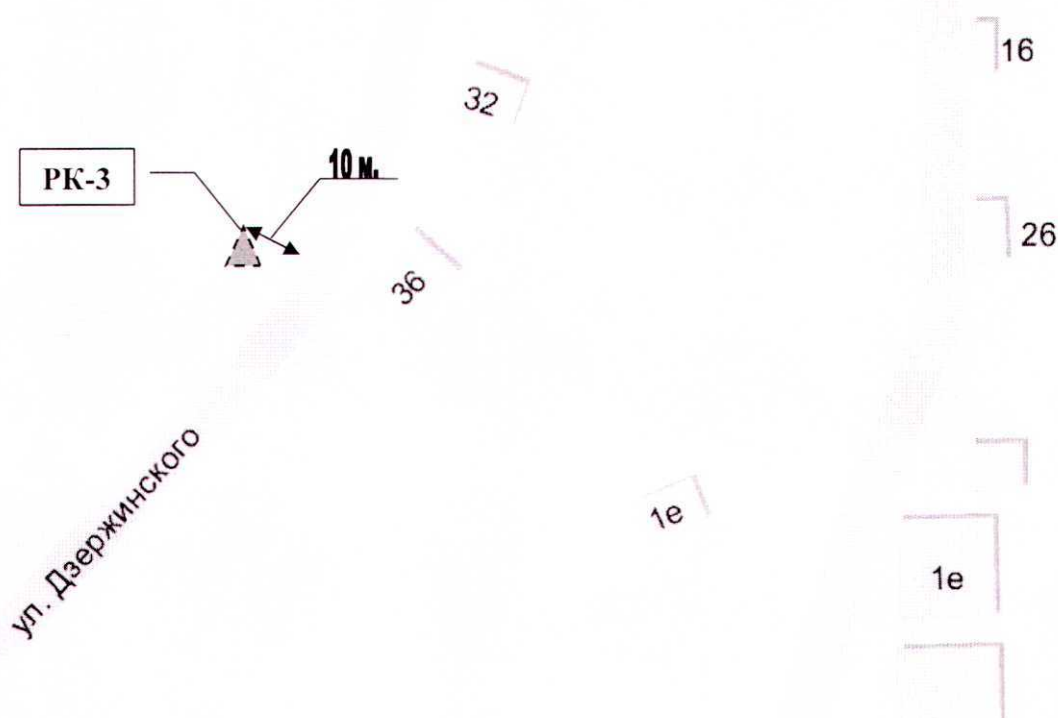
№ п/п	Рекламная конструкция	Тип рекламной конструкции	Вид рекламной конструкции	Площадь информационного поля	Технические характеристики рекламных конструкций
1	РК-1	отдельно стоящая щитовая конструкция	щитовая конструкция	2,6 кв.м.	Щитовая конструкция – односторонняя или многосторонняя плоскостная конструкция, устанавливаемая на поверхность земли, имеющая внешние поверхности для размещения рекламы и состоящая из фундамента, каркаса и информационного поля, выполняемая по индивидуальным проектам.


Карта размещения РК-2
п.г.т.Умба, ул.Горная, между домов №52 и №56



№ п/п	Рекламная конструкция	Тип рекламной конструкции	Вид рекламной конструкции	Площадь информационного поля	Технические характеристики рекламных конструкций
2	РК-2	отдельно стоящая щитовая конструкция	щитовая конструкция	2,6 кв.м.	Щитовая конструкция – односторонняя или многосторонняя плоскостная конструкция, устанавливаемая на поверхность земли, имеющая внешние поверхности для размещения рекламы и состоящая из фундамента, каркаса и информационного поля, выполняемая по индивидуальным проектам.

Карта размещения РК-3
 п.г.т.Умба, ул.Дзержинского, через дорогу от дома № 36

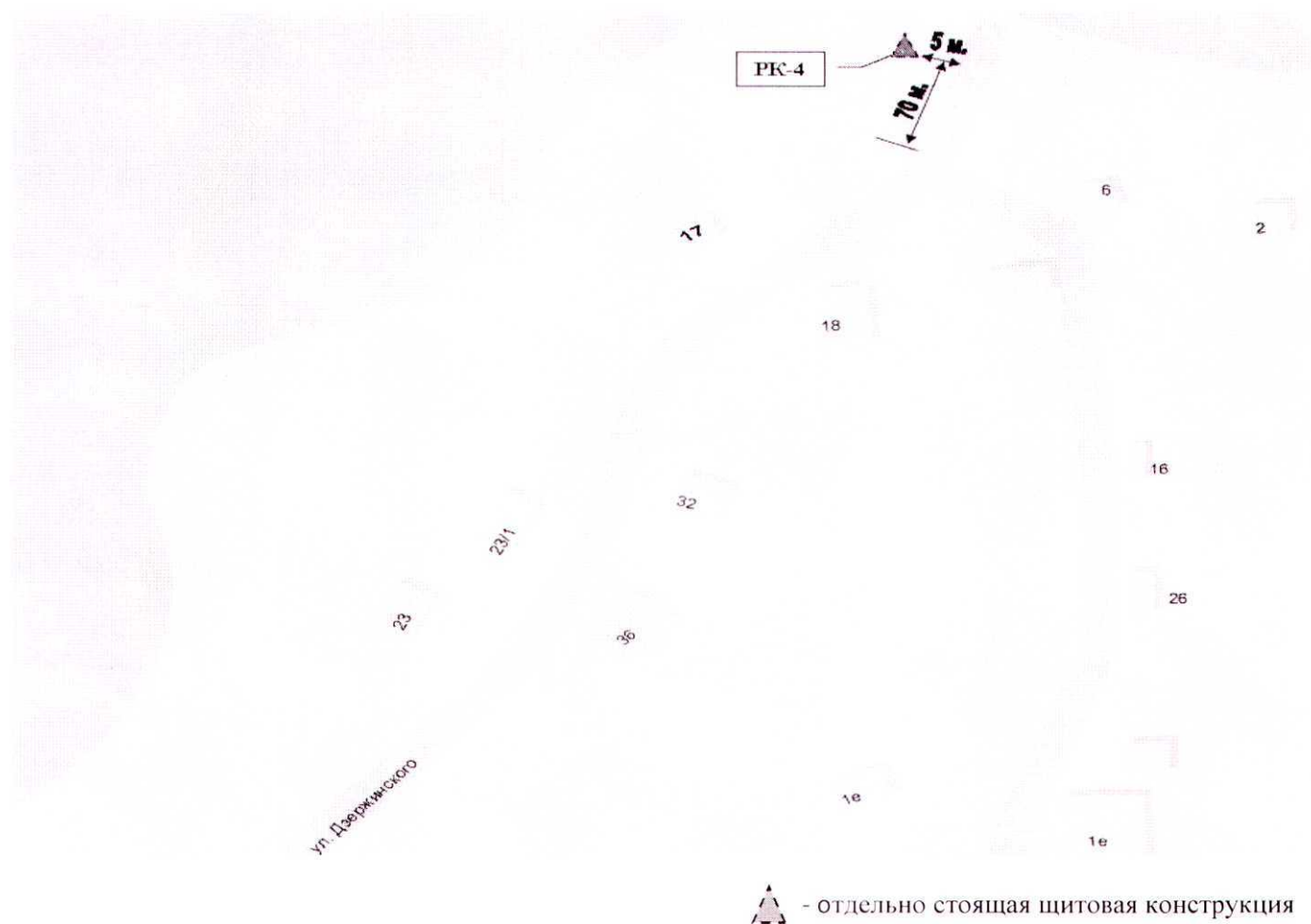



 - отдельно стоящая щитовая конструкция

№ п/п	Рекламная конструкция	Тип рекламной конструкции	Вид рекламной конструкции	Площадь информационного поля	Технические характеристики рекламных конструкций
3	РК-3	отдельно стоящая щитовая конструкция	щитовая конструкция	2,6 кв.м.	Щитовая конструкция – односторонняя или многосторонняя плоскостная конструкция, устанавливаемая на поверхность земли, имеющая внешние поверхности для размещения рекламы и состоящая из фундамента, каркаса и информационного поля, выполняемая по индивидуальным проектам.

Карта размещения РК-4

п.г.т.Умба, ул.Дзержинского, на северо-восток от дома № 17




 - отдельно стоящая щитовая конструкция

№ п/п	Рекламная конструкция	Тип рекламной конструкции	Вид рекламной конструкции	Площадь информационного поля	Технические характеристики рекламных конструкций
4	РК-4	отдельно стоящая щитовая конструкция	щитовая конструкция	2,25 кв.м.	Щитовая конструкция – односторонняя или многосторонняя плоскостная конструкция, устанавливаемая на поверхность земли, имеющая внешние поверхности для размещения рекламы и состоящая из фундамента, каркаса и информационного поля, выполняемая по индивидуальным проектам.

Карта размещения РК-5

п.г.т.Умба, поворот к турбазе «Устье»(ул.Морская, д.1«а»)



 - отдельно стоящая щитовая конструкция.

№ п/п	Рекламная конструкция	Тип рекламной конструкции	Вид рекламной конструкции	Площадь информационного поля	Технические характеристики рекламных конструкций
5	РК-5	отдельно стоящая щитовая конструкция	щитовая конструкция	2,6 кв.м.	Щитовая конструкция – односторонняя или многосторонняя плоскостная конструкция, устанавливаемая на поверхность земли, имеющая внешние поверхности для размещения рекламы и состоящая из фундамента, каркаса и информационного поля, выполняемая по индивидуальным проектам.

РАЗДЕЛ IV

Реестр мест размещения рекламных конструкций (РК) на территории муниципального образования Терский район

№ п/п	Адрес установки и эксплуатации РК	Номер РК на схеме	Вид РК	Тип РК	Размер РК	Кол-во сторон РК	Общая площадь информационного поля РК, кв.м.	Собственник или законный владелец имущества (земельного участка) к которому присоединяется РК(на котором планируется размещение РК)	Кадастровый номер участка
1	п.г.т. Умба, автодорога Умба-Кандалакша, «0» км.	1	Щитовая конструкция	Отдельно стоящая конструкция	2x1,3	1	2,6 кв.м.	МО городское поселение Умба	Участок не сформирован
2	п.г.т. Умба, ул. Горная, между домов №52 и №54	2	Щитовая конструкция	Отдельно стоящая конструкция	2x1,3	1	2,6 кв.м.	МО городское поселение Умба	Участок не сформирован
3	п.г.т. Умба, ул. Дзержинского напротив дома № 36	3	Щитовая конструкция	Отдельно стоящая конструкция	2x1,3	1	2,6 кв.м.	МО городское поселение Умба	Участок не сформирован
4	п.г.т. Умба, ул. Дзержинского, на северо-восток от дома № 17	4	Щитовая конструкция	Отдельно стоящая конструкция	3,0x1,5	1	2,25 кв.м.	МО городское поселение Умба	Участок не сформирован

5	п.г.т. Умба, поворот к турбазе «Устье» (ул.Морская, д.1 «а»)	5	Щитовая конструкция	Отдельно стоящая конструк ция	3,0x1,3	1	2,6 кв.м.	МО городское поселение Умба	Участок не сформирован
---	--	---	------------------------	--	---------	---	-----------	--------------------------------	---------------------------