



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 05.09.2018 № 237д-арм

Об утверждении схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, приказами Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», от 27.11.2014 № 762 «Об утверждении требований к подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории и формату схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории при подготовке схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории в форме электронного документа, формы схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, подготовка которой осуществляется в форме документа на бумажном носителе», Правилами землепользования и застройки города Смоленска, утвержденными решением 41-й сессии Смоленского городского Совета III созыва от 28.02.2007 № 490, на основании обращения ООО «Диметра» (ОГРН 1076731018627) от 25.06.2018 № 335, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемую схему расположения земельного участка на кадастровом плане территории, отнесенного к категории земель населенных пунктов, с условным номером 67:27:0000000:22:ЗУ1 площадью 536 м², образованного из земельного участка с кадастровым номером 67:27:0000000:22, расположенного по адресу (иное описание местоположения): Российская Федера-

ция, Смоленская область, город Смоленск, поселок Красный Бор, на ручье без названия (озеро Ключевое) в Красном Бору.

2. Земельный участок, указанный в пункте 1 настоящего постановления, расположен в территориальных зонах РЗ (зона лесопарков), ООПТ (зона особо охраняемой природной территории, имеющая особое природоохранное значение), с разрешенным видом использования – «гидротехнические сооружения».

3. Определить, что ООО «Диметра» имеет право на обращение без доверенности с заявлением об осуществлении государственного кадастрового учета земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления.

4. Срок действия настоящего постановления составляет два года.

5. Управлению архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска обеспечить исполнение пункта 20 статьи 11.10 Земельного кодекса Российской Федерации.

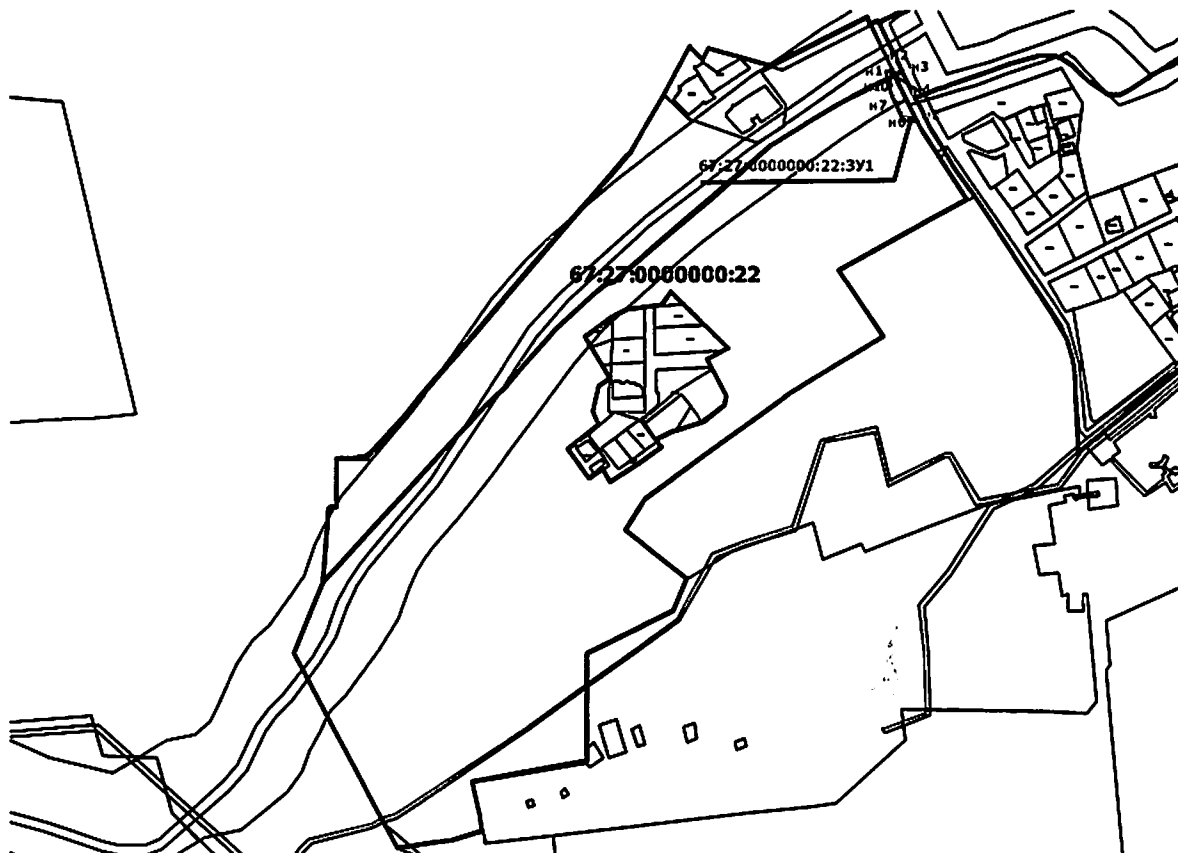
6. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации города Смоленска.

Глава города Смоленска

В.А. Соваренко

Утверждена
постановлением
 наименование документа об утверждении, включая
Администрации города Смоленска
 наименование органов государственной власти или
 органов местного самоуправления, принявших
 решение об утверждении схемы или подписавших соглашение о
 перераспределении земельных участков
 от 05.09.2018 № 2342-гм.

Схема расположения земельного участка (земельных участков) на кадастровом плане территории



Обозначение характерных точек гранц	Координаты, м система координат МСК-67	
	X	Y
н1	461800.03	1212128.39
н2	461803.03	1212135.20
н3	461803.05	1212135.24
н4	461798.73	1212137.33
н5	461754.45	1212158.85
н6	461756.11	1212145.29
н7	461779.26	1212133.21
н8	461786.87	1212131.72
н9	461789.88	1212133.15
н10	461793.77	1212131.70
н1	461800.03	1212128.39

Условный номер земельного участка: 67:27:0000000:22:3У1
 Номер кадастрового квартала: 67:27:0000000
 Кадастровый номер ЗУ, из которых образован земельный участок: 67:27:0000000:22
 Площадь земельного участка: 536 кв.м.
 Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:

- граница земельного участка, формируемого при проведении кадастровых работ
- - граница земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством включенная в ГКН, и не изменяемая при проведении кадастра
- н1, н2, ... н11 - обозначение вновь образованных характерных точек полученных при проведении кадастровых работ