



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.07.2021 № 1881-адм

О принятии решения о подготовке проекта планировки и проекта межевания территории в городе Смоленске в границах улицы Генерала Городнянского – Сычевского переулка – улицы Сычевской – по границе территориальной зоны Т1 – по границе нерегламентируемой территории

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Положением о подготовке и утверждении документации по планировке территории города Смоленска, утвержденным постановлением Администрации города Смоленска от 05.07.2007 № 1927-адм, на основании обращения общества с ограниченной ответственностью специализированного застройщика «Гарант-Жилье» от 30.06.2021 № 305, руководствуясь Уставом города Смоленска,

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

1. Разрешить обществу с ограниченной ответственностью специализированному застройщику «Гарант-Жилье» за счет собственных средств подготовку проекта планировки и проекта межевания территории в городе Смоленске в границах улицы Генерала Городнянского – Сычевского переулка – улицы Сычевской – по границе территориальной зоны Т1 (зона размещения автотранспортных предприятий, с включением объектов инженерной инфраструктуры) – по границе нерегламентируемой территории (далее – проекты).

2. Подготовить проекты в соответствии с требованиями технического задания, подготовленного управлением архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска.

3. Представить проекты в управление архитектуры и градостроительства Администрации города Смоленска не позднее 365 дней со дня опубликования настоящего постановления.

4. Муниципальному казенному учреждению «Городское информационное агентство» опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации в течение 3 дней со дня его принятия.

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

Глава города Смоленска

А.А. Борисов