



**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И РАЗВИТИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**П Р И К А З**

14.02.2017г.

№ 130-П

г. Екатеринбург

**Об утверждении проекта межевания территории для размещения линейного  
объекта (коллектор ливневой канализации) по улице Технической  
от улицы Дружининской до улицы Расточной**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Свердловской области от 12 октября 2015 года № 111-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в сфере градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципального образования «города Екатеринбург» и органами государственной власти Свердловской области», постановлением Правительства Свердловской области от 05.09.2012 № 963-ПП «Об утверждении Положения, структуры, предельного лимита штатной численности и фонда по должностным окладам в месяц Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области», Решением Екатеринбургской городской Думы от 06.07.2004 № 60/1 «Об утверждении Генерального плана развития муниципального образования «город Екатеринбург» на период до 2025 года», Постановлением Администрации города Екатеринбурга от 30.12.2015 № 3985 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории в квартале улиц Технической – Расточной – Строителей – Дружининской»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта (коллектор ливневой канализации) по улице Технической от улицы Дружининской до улицы Расточной в следующем составе:

- 1) схема межевания территории (приложение № 1);
- 2) характеристики образуемого земельного участка (приложение № 2).

2. Участникам градостроительной деятельности руководствоваться утвержденной документацией по планировке территории для размещения линейного объекта (коллектор ливневой канализации) по улице Технической от улицы Дружининской до улицы Расточной, утвержденной настоящим приказом.

3. Отделу градостроительного развития Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской

области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)) и разместить на официальном сайте Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области (<http://minstroy.midural.ru/>).

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра строительства и развития инфраструктуры Свердловской области А.В. Бирюлина.

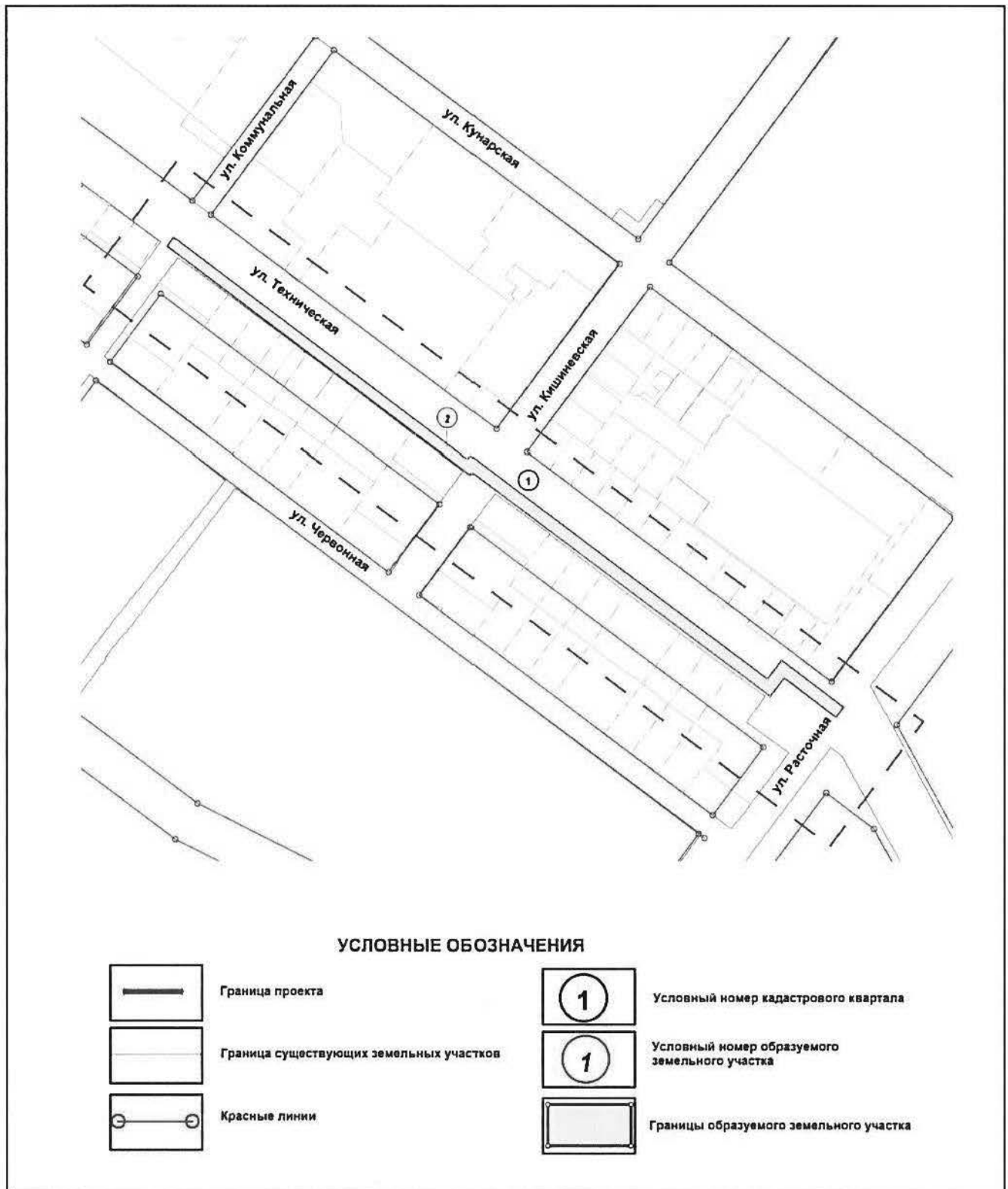
Министр



М.М. Волков

Приложение № 1  
к приказу Министерства  
строительства и развития  
инфраструктуры Свердловской  
области  
от 14.02.2018г № 130-17

### Схема межевания территории



Приложение № 2  
к приказу Министерства  
строительства и развития  
инфраструктуры Свердловской  
области  
от 14.02.2017г. № 130-17

Характеристики образуемого земельного участка

Условный номер земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования в соответствии с проектом межевания	Вид разрешенного использования в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков <sup>1</sup>	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков <sup>1</sup>	Площадь земельного участка в соответствии с проектом межевания территории <sup>2</sup> , кв. м
1		2	3	4	5
2	Земли населенных пунктов	Строительство линейного объекта инженерной инфраструктуры	Коммунальное обслуживание	3.1	4 073
<p><sup>1</sup> Вид разрешенного использования земельного участка устанавливается, согласно Классификатору видов разрешенного использования земельных участков, утвержденному Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» с изменениями в соответствии с Приказом Министерства экономического развития №709 от 30.09.2015;</p> <p><sup>2</sup> Площадь земельного участка будет уточнена в результате проведения кадастровых работ.</p>					