



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

08.09.2016,

№ 692-17

г. Екатеринбург

**Об утверждении проекта межевания территории
для размещения линейного объекта (сеть теплоснабжения)
по улице Рябина до блока 29.1 в квартале 29 первой очереди застройки
района «Академический»**

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», проектом планировки первой очереди застройки района «Академический», утвержденным Постановлением Главы Екатеринбурга от 29.03.2007 № 1254, на основании приказа Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 23.05.2016 № 327-П «О подготовке проекта межевания территории для размещения линейного объекта (сеть теплоснабжения) по улице Рябина до блока 29.1 в квартале 29 первой очереди застройки района «Академический»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить проект межевания территории для размещения линейного объекта (сеть теплоснабжения) по улице Рябина до блока 29.1 в квартале 29 первой очереди застройки района «Академический» в следующем составе:

- 1) схема межевания территории (приложение № 1);
- 2) экспликация образуемых частей земельных участков (приложение № 2).

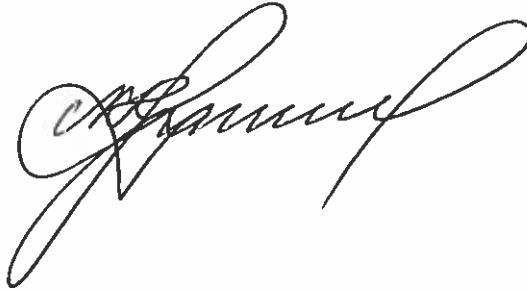
2. Участникам градостроительной деятельности руководствоваться документацией по планировке территории для размещения линейного объекта

(сеть теплоснабжения) по улице Рябинина до блока 29.1 в квартале 29 первой очереди застройки района «Академический», 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) 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.

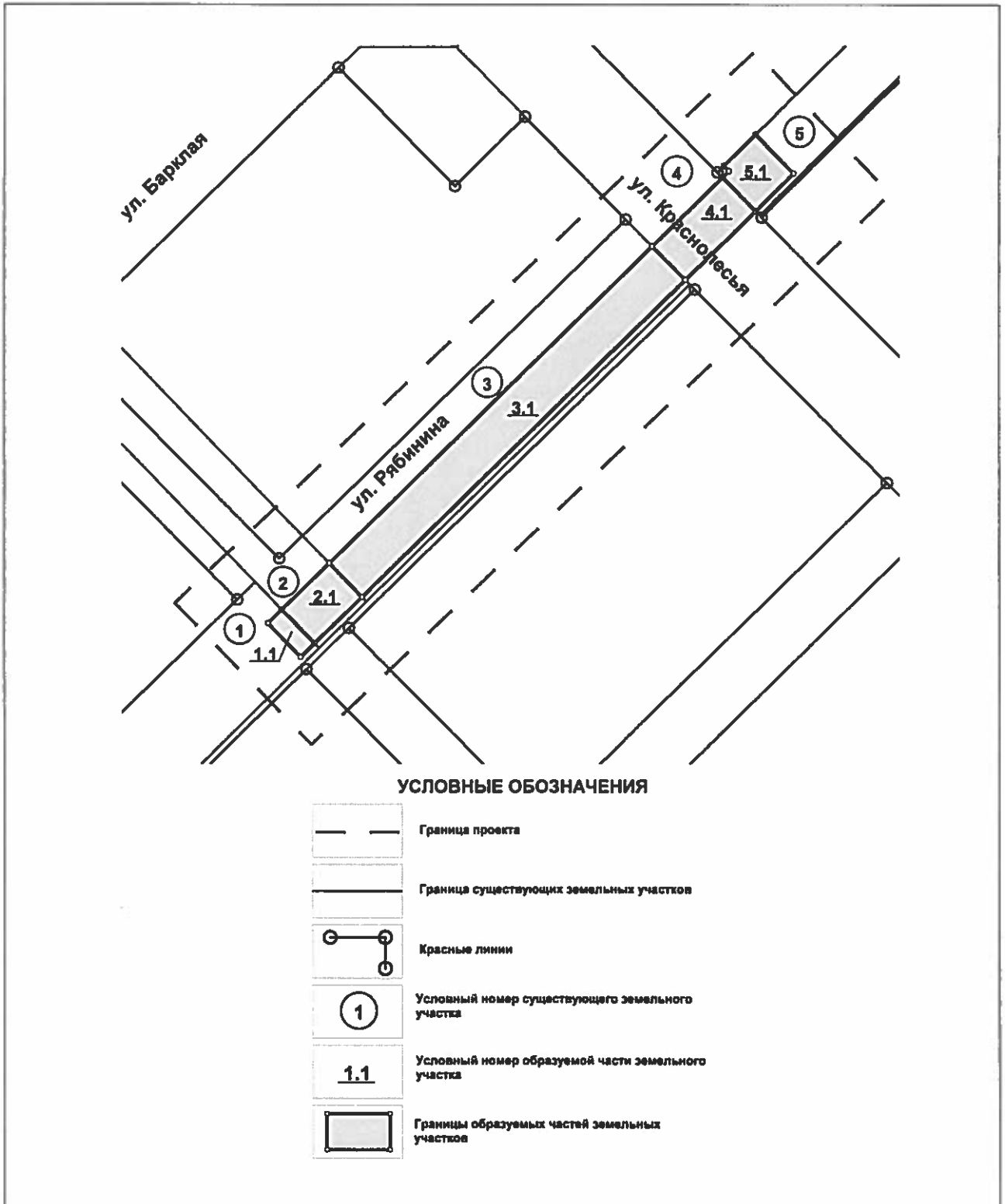
И.о. Министра



А.В. Крупкин

Приложение № 1
 к приказу Министерства
 строительства и развития
 инфраструктуры Свердловской
 области
 от 08.09.2016, № 692-17

Схема межевания территории



Приложение № 2
к приказу Министерства
строительства и развития
инфраструктуры Свердловской
области
от 08.09.2016 № 692-П

Экспликация образуемых частей земельных участков

Условный номер части земельного участка	Условный номер существующего земельного участка, в соответствии с проектом межевания территории	Кадастровый номер существующего земельного участка (квартала)	Характеристика части земельного участка в соответствии с проектом межевания территории	
			Назначение	Площадь*, кв.м
1	2	3	4	5
1.1	1	66:41:0313121:54	Строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (сеть теплоснабжения)	239,0
2.1	2	66:41: 0313121:139	Строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (сеть теплоснабжения)	808,0
3.1	3	66:41: 0313121:45	Строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (сеть теплоснабжения)	5 544,0
4.1	4	66:41: 0313121:9805	Строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (сеть теплоснабжения)	1 199,0
5.1	5	66:41: 0313121:2037	Строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (сеть теплоснабжения)	738,0
* Площадь будет уточнена в результате проведения кадастровых работ.				