



УПРАВЛЕНИЕ ЗЕМЕЛЬНО-ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ
АДМИНИСТРАЦИИ ЧАЙКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

17.06.2020

№ 773-р

**Об установлении публичного
сервитута**

В соответствии со статьей 23, подпунктом 1 статьи 39.37, подпунктом 2 статьи 39.40, статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 3.3. Федерального закона от 25 октября 2001г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Чайковского городского округа, ходатайством об установлении публичного сервитута АО «Газпром газораспределение Пермь» от 29 апреля 2020г. № 02-01-06.1-630вх.

1. Утвердить границы публичного сервитута, общей площадью 64 кв.м, на землях, государственная собственность на которые не разграничена, части земельного участка с кадастровым номером 59:12:0240000:928, местоположение: Пермский край, г. Чайковский, с. Кемуль, ул. Заречная, к дому № 71 (далее – Участок).

2. Установить на Участок публичный сервитут сроком на 10 лет, с целью строительства газопровода давлением до 0,6 Мпа включительно, для размещения которого не требуется разрешение на строительство.

3. Отделу земельно-лесных отношений Управления земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа направить распоряжение:

3.1. в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав на недвижимое имущество и сделок с ним;

3.2. в АО «Газпром газораспределение Пермь».

4. Опубликовать распоряжение в муниципальной газете «Огни Камы» и разместить на официальном сайте администрации Чайковского городского округа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

5. Контроль за исполнением распоряжения возложить на начальника отдела земельно-лесных отношений Управления земельно-имущественных отношений администрации Чайковского городского округа.

Начальник Управления
земельно-имущественных отношений
администрации Чайковского городского округа



Л.А. Елькина