



## ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

# РАСПОРЯЖЕНИЕ

07.05.2019

г. Красноярск

№ 276-р

1. В соответствии со статьей 8 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», статьей 103 Устава Красноярского края, статьей 3 Закона Красноярского края от 04.12.2008 № 7-2542 «О регулировании земельных отношений в Красноярском крае», учитывая ходатайство акционерного общества «Таймырнефтегаз» от 18.03.2019 № 0521, осуществить перевод из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения для разработки и добычи общераспространенных полезных ископаемых (карьер ОПИ-Иркинский № 1) Иркинского участка недр земельного участка площадью 224000 кв. метров с кадастровым номером 84:04:0010201:442, местоположение: в границах сельского поселения Караул Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района Красноярского края, на правом берегу р. Енисей, в 1,5 км северо-восточнее оз. Пачкино, в границах согласно приложению.

2. Опубликовать распоряжение на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» ([www.zakon.krskstate.ru](http://www.zakon.krskstate.ru)).

3. Распоряжение вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования.



Первый заместитель  
Губернатора края –  
председатель  
Правительства края

Ю.А. Лапшин

Приложение  
к распоряжению Правительства  
Красноярского края  
от 07.05.2019 № 276-р

**Границы земельного участка площадью 224000 кв. метров  
с кадастровым номером 84:04:0010201:442, местоположение:  
в границах сельского поселения Караул Таймырского  
Долгано-Ненецкого муниципального района Красноярского края,  
на правом берегу р. Енисей, в 1,5 км северо-восточнее оз. Пачкино**

От точки 1.1.1 до точки 1.1.2 – длина линии 150,55 м, дирекционный угол 88.45 град.; от точки 1.1.2 до точки 1.1.3 – длина линии 147,77 м, дирекционный угол 128.29 град.; от точки 1.1.3 до точки 1.1.4 – длина линии 296,24 м, дирекционный угол 229.96 град.; от точки 1.1.4 до точки 1.1.5 – длина линии 227,25 м, дирекционный угол 173.59 град.; от точки 1.1.5 до точки 1.1.6 – длина линии 239,24 м, дирекционный угол 278.85 град.; от точки 1.1.6 до точки 1.1.7 – длина линии 139,66 м, дирекционный угол 233.32 град.; от точки 1.1.7 до точки 1.1.8 – длина линии 76,06 м, дирекционный угол 295.76 град.; от точки 1.1.8 до точки 1.1.9 – длина линии 51,08 м, дирекционный угол 335.36 град.; от точки 1.1.9 до точки 1.1.10 – длина линии 111,98 м, дирекционный угол 237.46 град.; от точки 1.1.10 до точки 1.1.11 – длина линии 61,99 м, дирекционный угол 178.11 град.; от точки 1.1.11 до точки 1.1.12 – длина линии 80,8 м, дирекционный угол 236.31 град.; от точки 1.1.12 до точки 1.1.13 – длина линии 82,55 м, дирекционный угол 296.52 град.; от точки 1.1.13 до точки 1.1.14 – длина линии 129,78 м, дирекционный угол 342.31 град.; от точки 1.1.14 до точки 1.1.15 – длина линии 189,05 м, дирекционный угол 57.18 град.; от точки 1.1.15 до точки 1.1.16 – длина линии 283,01 м, дирекционный угол 63.92 град.; от точки 1.1.16 до точки 1.1.1 – длина линии 342,23 м, дирекционный угол 42.90 град.