



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19.06.2018

г. Красноярск

№ 441-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 общества с ограниченной ответственностью «Транснефть-Восток» от 20.03.2018 № ТНВ-01-09-09/10106, 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 эксплуатации объекта трубопроводного транспорта: Магистральный нефтепровод «Куюмба – Тайшет» в части сооружения: «Магистральный нефтепровод «Куюмба – Тайшет» (участок км 217,3 – км 438), имеющего кадастровый номер 24:07:0000000:1757, земельного участка общей площадью 1255 кв. метров с кадастровым номером 24:07:5101001:2450, находящегося примерно в 8,5 км по направлению на юго-восток от ориентира п. Артюгино, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Красноярский край, Богучанский район, в границах согласно приложению.

2. Опубликовать распоряжение на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края (www.zakon.krskstate.ru).

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



Исполняющий обязанности
председателя Правительства края

Ю.А. Лапшин

Приложение
к распоряжению Правительства
Красноярского края
от 19.06.2018 № 441-р

**Границы земельного участка общей площадью 1255 кв. метров
с кадастровым номером 24:07:5101001:2450, находящегося примерно
в 8,5 км по направлению на юго-восток от ориентира п. Артюгино,
расположенного за пределами участка, адрес ориентира:
Красноярский край, Богучанский район**

От точки 1.1.1 до точки 1.1.2 – длина линии 53,41 м, дирекционный угол 186.60 град.; от точки 1.1.2 до точки 1.1.3 – длина линии 26,06 м, дирекционный угол 186.59 град.; от точки 1.1.3 до точки 1.1.4 – длина линии 8,12 м, дирекционный угол 210.58 град.; от точки 1.1.4 до точки 1.1.5 – длина линии 16,77 м, дирекционный угол 210.45 град.; от точки 1.1.5 до точки 1.1.6 – длина линии 3,93 м, дирекционный угол 276.13 град.; от точки 1.1.6 до точки 1.1.7 – длина линии 43,46 м, дирекционный угол 6.61 град.; от точки 1.1.7 до точки 1.1.8 – длина линии 41,33 м, дирекционный угол 6.66 град.; от точки 1.1.8 до точки 1.1.9 – длина линии 9,09 м, дирекционный угол 37.08 град.; от точки 1.1.9 до точки 1.1.1 – длина линии 13,44 м, дирекционный угол 50.71 град.; от точки 2.1.1 до точки 2.1.2 – длина линии 1,01 м, дирекционный угол 186.84 град.; от точки 2.1.2 до точки 2.1.3 – длина линии 1,01 м, дирекционный угол 276.84 град.; от точки 2.1.3 до точки 2.1.4 – длина линии 1,01 м, дирекционный угол 6.84 град.; от точки 2.1.4 до точки 2.1.1 – длина линии 1,01 м, дирекционный угол 96.84 град.; от точки 3.1.1 до точки 3.1.2 – длина линии 5,65 м, дирекционный угол 186.41 град.; от точки 3.1.2 до точки 3.1.3 – длина линии 10,63 м, дирекционный угол 231.42 град.; от точки 3.1.3 до точки 3.1.4 – длина линии 8,06 м, дирекционный угол 220.17 град.; от точки 3.1.4 до точки 3.1.5 – длина линии 3,19 м, дирекционный угол 6.48 град.; от точки 3.1.5 до точки 3.1.1 – длина линии 20,54 м, дирекционный угол 42.14 град.