



## ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

# РАСПОРЯЖЕНИЕ

09.06.2018

г. Красноярск

№ 431-р

1. В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 8 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктом 1 статьи 4 Федерального закона от 21.12.2004 № 172-ФЗ «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую», статьей 103 Устава Красноярского края, пунктом 9 статьи 3 Закона Красноярского края от 04.12.2008 № 7-2542 «О регулировании земельных отношений в Красноярском крае», частью 4 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации, рассмотрев ходатайство администрации Шарыповского района Красноярского края от 11.10.2017 № 3020, отказать в переводе двух земельных участков общей площадью 4465099 кв. метров, в том числе:

земельного участка площадью 3854618 кв. метров с кадастровым номером 24:41:0601011:76, находящегося примерно в 3,5 км по направлению на юго-восток от ориентира д. Можары, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Красноярский край, Шарыповский район, участок № 33, в границах согласно приложению № 1;

земельного участка площадью 610481 кв. метр с кадастровым номером 24:41:0402001:340, находящегося примерно в 15,2 км по направлению на северо-восток от ориентира д. Сорокино, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Красноярский край, Шарыповский район, участок № 4.1, в границах согласно приложению № 2, из категории земель сельскохозяйственного назначения в категорию земель запаса в связи с отсутствием генеральных планов Ивановского сельсовета и Шушенского сельсовета Шарыповского района Красноярского края.

2. Опубликовать распоряжение на «Официальном интерне-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.



Исполняющий обязанности  
председателя Правительства края

Л.Н. Шорохов

**Границы земельного участка площадью 3854618 кв. метров  
с кадастровым номером 24:41:0601011:76, находящегося примерно в 3,5 км  
по направлению на юго-восток от ориентира д. Можары, расположенного  
за пределами участка, адрес ориентира: Красноярский край,  
Шарыповский район, участок № 33**

От точки 1.1.1 до точки 1.1.2 – длина линии 17,2 м, дирекционный угол 26.85 град.; от точки 1.1.2 до точки 1.1.3 – длина линии 21,91 м, дирекционный угол 38.10 град.; от точки 1.1.3 до точки 1.1.4 – длина линии 17,44 м, дирекционный угол 6.72 град.; от точки 1.1.4 до точки 1.1.5 – длина линии 15,88 м, дирекционный угол 328.07 град.; от точки 1.1.5 до точки 1.1.6 – длина линии 51,45 м, дирекционный угол 68.04 град.; от точки 1.1.6 до точки 1.1.7 – длина линии 60,07 м, дирекционный угол 64.65 град.; от точки 1.1.7 до точки 1.1.8 – длина линии 90,75 м, дирекционный угол 56.95 град.; от точки 1.1.8 до точки 1.1.9 – длина линии 73,69 м, дирекционный угол 47.63 град.; от точки 1.1.9 до точки 1.1.10 – длина линии 53,93 м, дирекционный угол 40.34 град.; от точки 1.1.10 до точки 1.1.11 – длина линии 70,25 м, дирекционный угол 22.07 град.; от точки 1.1.11 до точки 1.1.12 – длина линии 127,13 м, дирекционный угол 7.23 град.; от точки 1.1.12 до точки 1.1.13 – длина линии 183,97 м, дирекционный угол 3.78 град.; от точки 1.1.13 до точки 1.1.14 – длина линии 39,47 м, дирекционный угол 353.32 град.; от точки 1.1.14 до точки 1.1.15 – длина линии 67,21 м, дирекционный угол 5.94 град.; от точки 1.1.15 до точки 1.1.16 – длина линии 95,01 м, дирекционный угол 12.21 град.; от точки 1.1.16 до точки 1.1.17 – длина линии 98,37 м, дирекционный угол 6.07 град.; от точки 1.1.17 до точки 1.1.18 – длина линии 129,72 м, дирекционный угол 6.85 град.; от точки 1.1.18 до точки 1.1.19 – длина линии 89,89 м, дирекционный угол 11.84 град.; от точки 1.1.19 до точки 1.1.20 – длина линии 32,56 м, дирекционный угол 37.12 град.; от точки 1.1.20 до точки 1.1.21 – длина линии 36,51 м, дирекционный угол 57.99 град.; от точки 1.1.21 до точки 1.1.22 – длина линии 62,7 м, дирекционный угол 69.05 град.; от точки 1.1.22 до точки 1.1.23 – длина линии 54,4 м, дирекционный угол 72.97 град.; от точки 1.1.23 до точки 1.1.24 – длина линии 45,15 м, дирекционный угол 120.81 град.; от точки 1.1.24 до точки 1.1.25 – длина линии 41,5 м, дирекционный угол 138.76 град.; от точки 1.1.25 до точки 1.1.26 – длина линии 71,89 м, дирекционный угол 128.22 град.; от точки 1.1.26 до точки 1.1.27 – длина линии 77,16 м, дирекционный угол 133.01 град.; от точки 1.1.27 до точки 1.1.28 – длина линии 156,83 м, дирекционный угол 138.94 град.; от точки 1.1.28 до точки 1.1.29 – длина линии 106,14 м, дирекционный угол 139.29 град.; от точки 1.1.29 до точки 1.1.30 – длина линии 72,99 м, дирекционный угол 141.91 град.;

от точки 1.1.30 до точки 1.1.31 – длина линии 33,39 м, дирекционный угол 133.60 град.; от точки 1.1.31 до точки 1.1.32 – длина линии 13,09 м, дирекционный угол 120.33 град.; от точки 1.1.32 до точки 1.1.33 – длина линии 32,53 м, дирекционный угол 127.43 град.; от точки 1.1.33 до точки 1.1.34 – длина линии 69,07 м, дирекционный угол 133.67 град.; от точки 1.1.34 до точки 1.1.35 – длина линии 55,21 м, дирекционный угол 122.39 град.; от точки 1.1.35 до точки 1.1.36 – длина линии 35,86 м, дирекционный угол 141.53 град.; от точки 1.1.36 до точки 1.1.37 – длина линии 45,93 м, дирекционный угол 143.30 град.; от точки 1.1.37 до точки 1.1.38 – длина линии 49,18 м, дирекционный угол 157.59 град.; от точки 1.1.38 до точки 1.1.39 – длина линии 78,68 м, дирекционный угол 152.86 град.; от точки 1.1.39 до точки 1.1.40 – длина линии 66,8 м, дирекционный угол 165.34 град.; от точки 1.1.40 до точки 1.1.41 – длина линии 83,64 м, дирекционный угол 180.35 град.; от точки 1.1.41 до точки 1.1.42 – длина линии 46,87 м, дирекционный угол 195.33 град.; от точки 1.1.42 до точки 1.1.43 – длина линии 33,11 м, дирекционный угол 180.35 град.; от точки 1.1.43 до точки 1.1.44 – длина линии 33,52 м, дирекционный угол 171.44 град.; от точки 1.1.44 до точки 1.1.45 – длина линии 51,62 м, дирекционный угол 168.75 град.; от точки 1.1.45 до точки 1.1.46 – длина линии 81,0 м, дирекционный угол 161.67 град.; от точки 1.1.46 до точки 1.1.47 – длина линии 40,69 м, дирекционный угол 170.57 град.; от точки 1.1.47 до точки 1.1.48 – длина линии 42,41 м, дирекционный угол 170.96 град.; от точки 1.1.48 до точки 1.1.49 – длина линии 46,46 м, дирекционный угол 193.25 град.; от точки 1.1.49 до точки 1.1.50 – длина линии 28,41 м, дирекционный угол 232.67 град.; от точки 1.1.50 до точки 1.1.51 – длина линии 47,97 м, дирекционный угол 244.65 град.; от точки 1.1.51 до точки 1.1.52 – длина линии 24,63 м, дирекционный угол 230.97 град.; от точки 1.1.52 до точки 1.1.53 – длина линии 22,73 м, дирекционный угол 175.99 град.; от точки 1.1.53 до точки 1.1.54 – длина линии 24,2 м, дирекционный угол 150.30 град.; от точки 1.1.54 до точки 1.1.55 – длина линии 61,61 м, дирекционный угол 131.08 град.; от точки 1.1.55 до точки 1.1.56 – длина линии 88,56 м, дирекционный угол 137.22 град.; от точки 1.1.56 до точки 1.1.57 – длина линии 40,39 м, дирекционный угол 100.43 град.; от точки 1.1.57 до точки 1.1.58 – длина линии 45,79 м, дирекционный угол 79.53 град.; от точки 1.1.58 до точки 1.1.59 – длина линии 24,77 м, дирекционный угол 65.53 град.; от точки 1.1.59 до точки 1.1.60 – длина линии 50,25 м, дирекционный угол 14.30 град.; от точки 1.1.60 до точки 1.1.61 – длина линии 57,5 м, дирекционный угол 0.33 град.; от точки 1.1.61 до точки 1.1.62 – длина линии 49,59 м, дирекционный угол 342.08 град.; от точки 1.1.62 до точки 1.1.63 – длина линии 34,89 м, дирекционный угол 3.17 град.; от точки 1.1.63 до точки 1.1.64 – длина линии 57,73 м, дирекционный угол 5.50 град.; от точки 1.1.64 до точки 1.1.65 – длина линии 40,66 м, дирекционный угол 10.16 град.; от точки 1.1.65 до точки 1.1.66 – длина линии 41,97 м, дирекционный угол 355.61 град.; от точки 1.1.66 до точки 1.1.67 – длина линии 72,52 м, дирекционный угол 336.43 град.; от точки 1.1.67 до точки 1.1.68 – длина линии 53,77 м, дирекционный угол 335.64 град.; от точки 1.1.68 до точки 1.1.69 – длина линии 34,86 м, дирекционный угол 0.36 град.; от точки

1.1.69 до точки 1.1.70 – длина линии 33,1 м, дирекционный угол 0.35 град.; от точки 1.1.70 до точки 1.1.71 – длина линии 20,86 м, дирекционный угол 48.56 град.; от точки 1.1.71 до точки 1.1.72 – длина линии 34,59 м, дирекционный угол 90.50 град.; от точки 1.1.72 до точки 1.1.73 – длина линии 23,27 м, дирекционный угол 117.21 град.; от точки 1.1.73 до точки 1.1.74 – длина линии 48,1 м, дирекционный угол 140.02 град.; от точки 1.1.74 до точки 1.1.75 – длина линии 59,21 м, дирекционный угол 152.49 град.; от точки 1.1.75 до точки 1.1.76 – длина линии 106,84 м, дирекционный угол 156.47 град.; от точки 1.1.76 до точки 1.1.77 – длина линии 52,96 м, дирекционный угол 153.16 град.; от точки 1.1.77 до точки 1.1.78 – длина линии 66,45 м, дирекционный угол 137.74 град.; от точки 1.1.78 до точки 1.1.79 – длина линии 23,61 м, дирекционный угол 126.67 град.; от точки 1.1.79 до точки 1.1.80 – длина линии 25,02 м, дирекционный угол 124.35 град.; от точки 1.1.80 до точки 1.1.81 – длина линии 27,44 м, дирекционный угол 125.36 град.; от точки 1.1.81 до точки 1.1.82 – длина линии 28,54 м, дирекционный угол 143.02 град.; от точки 1.1.82 до точки 1.1.83 – длина линии 41,06 м, дирекционный угол 144.24 град.; от точки 1.1.83 до точки 1.1.84 – длина линии 43,03 м, дирекционный угол 159.13 град.; от точки 1.1.84 до точки 1.1.85 – длина линии 34,73 м, дирекционный угол 162.95 град.; от точки 1.1.85 до точки 1.1.86 – длина линии 40,79 м, дирекционный угол 160.53 град.; от точки 1.1.86 до точки 1.1.87 – длина линии 47,88 м, дирекционный угол 103.11 град.; от точки 1.1.87 до точки 1.1.88 – длина линии 54,08 м, дирекционный угол 97.90 град.; от точки 1.1.88 до точки 1.1.89 – длина линии 119,67 м, дирекционный угол 104.83 град.; от точки 1.1.89 до точки 1.1.90 – длина линии 62,94 м, дирекционный угол 130.05 град.; от точки 1.1.90 до точки 1.1.91 – длина линии 36,72 м, дирекционный угол 149.15 град.; от точки 1.1.91 до точки 1.1.92 – длина линии 22,78 м, дирекционный угол 184.03 град.; от точки 1.1.92 до точки 1.1.93 – длина линии 19,38 м, дирекционный угол 216.95 град.; от точки 1.1.93 до точки 1.1.94 – длина линии 22,84 м, дирекционный угол 165.45 град.; от точки 1.1.94 до точки 1.1.95 – длина линии 54,4 м, дирекционный угол 157.12 град.; от точки 1.1.95 до точки 1.1.96 – длина линии 63,01 м, дирекционный угол 147.97 град.; от точки 1.1.96 до точки 1.1.97 – длина линии 54,0 м, дирекционный угол 128.09 град.; от точки 1.1.97 до точки 1.1.98 – длина линии 52,8 м, дирекционный угол 105.22 град.; от точки 1.1.98 до точки 1.1.99 – длина линии 56,16 м, дирекционный угол 88.92 град.; от точки 1.1.99 до точки 1.1.100 – длина линии 46,17 м, дирекционный угол 69.65 град.; от точки 1.1.100 до точки 1.1.101 – длина линии 9,3 м, дирекционный угол 348.09 град.; от точки 1.1.101 до точки 1.1.102 – длина линии 19,66 м, дирекционный угол 98.63 град.; от точки 1.1.102 до точки 1.1.103 – длина линии 51,45 м, дирекционный угол 171.49 град.; от точки 1.1.103 до точки 1.1.104 – длина линии 25,73 м, дирекционный угол 171.46 град.; от точки 1.1.104 до точки 1.1.105 – длина линии 15,23 м, дирекционный угол 130.21 град.; от точки 1.1.105 до точки 1.1.106 – длина линии 32,63 м, дирекционный угол 57.49 град.; от точки 1.1.106 до точки 1.1.107 – длина линии 23,52 м, дирекционный угол 116.95 град.; от точки 1.1.107 до точки 1.1.108 – длина линии 30,13 м, дирекционный угол 165.02

град.; от точки 1.1.108 до точки 1.1.109 – длина линии 23,53 м, дирекционный угол 116.94 град.; от точки 1.1.109 до точки 1.1.110 – длина линии 27,24 м, дирекционный угол 166.24 град.; от точки 1.1.110 до точки 1.1.111 – длина линии 31,78 м, дирекционный угол 240.31 град.; от точки 1.1.111 до точки 1.1.112 – длина линии 20,13 м, дирекционный угол 211.61 град.; от точки 1.1.112 до точки 1.1.113 – длина линии 17,97 м, дирекционный угол 163.21 град.; от точки 1.1.113 до точки 1.1.114 – длина линии 31,89 м, дирекционный угол 218.29 град.; от точки 1.1.114 до точки 1.1.115 – длина линии 15,85 м, дирекционный угол 180.14 град.; от точки 1.1.115 до точки 1.1.116 – длина линии 23,73 м, дирекционный угол 124.09 град.; от точки 1.1.116 до точки 1.1.117 – длина линии 28,48 м, дирекционный угол 124.08 град.; от точки 1.1.117 до точки 1.1.118 – длина линии 25,94 м, дирекционный угол 120.88 град.; от точки 1.1.118 до точки 1.1.119 – длина линии 14,78 м, дирекционный угол 169.87 град.; от точки 1.1.119 до точки 1.1.120 – длина линии 17,72 м, дирекционный угол 228.07 град.; от точки 1.1.120 до точки 1.1.121 – длина линии 18,29 м, дирекционный угол 291.42 град.; от точки 1.1.121 до точки 1.1.122 – длина линии 21,17 м, дирекционный угол 263.08 град.; от точки 1.1.122 до точки 1.1.123 – длина линии 20,0 м, дирекционный угол 246.90 град.; от точки 1.1.123 до точки 1.1.124 – длина линии 17,39 м, дирекционный угол 171.50 град.; от точки 1.1.124 до точки 1.1.125 – длина линии 22,47 м, дирекционный угол 110.89 град.; от точки 1.1.125 до точки 1.1.126 – длина линии 13,48 м, дирекционный угол 168.92 град.; от точки 1.1.126 до точки 1.1.127 – длина линии 25,59 м, дирекционный угол 214.54 град.; от точки 1.1.127 до точки 1.1.128 – длина линии 18,4 м, дирекционный угол 159.25 град.; от точки 1.1.128 до точки 1.1.129 – длина линии 18,4 м, дирекционный угол 159.28 град.; от точки 1.1.129 до точки 1.1.130 – длина линии 21,88 м, дирекционный угол 237.30 град.; от точки 1.1.130 до точки 1.1.131 – длина линии 17,1 м, дирекционный угол 293.00 град.; от точки 1.1.131 до точки 1.1.132 – длина линии 17,7 м, дирекционный угол 228.02 град.; от точки 1.1.132 до точки 1.1.133 – длина линии 20,57 м, дирекционный угол 130.21 град.; от точки 1.1.133 до точки 1.1.134 – длина линии 23,28 м, дирекционный угол 106.72 град.; от точки 1.1.134 до точки 1.1.135 – длина линии 24,79 м, дирекционный угол 82.82 град.; от точки 1.1.135 до точки 1.1.136 – длина линии 14,84 м, дирекционный угол 149.37 град.; от точки 1.1.136 до точки 1.1.137 – длина линии 22,45 м, дирекционный угол 222.74 град.; от точки 1.1.137 до точки 1.1.138 – длина линии 18,03 м, дирекционный угол 219.26 град.; от точки 1.1.138 до точки 1.1.139 – длина линии 21,68 м, дирекционный угол 176.83 град.; от точки 1.1.139 до точки 1.1.140 – длина линии 22,22 м, дирекционный угол 210.99 град.; от точки 1.1.140 до точки 1.1.141 – длина линии 17,77 м, дирекционный угол 274.32 град.; от точки 1.1.141 до точки 1.1.142 – длина линии 22,1 м, дирекционный угол 246.47 град.; от точки 1.1.142 до точки 1.1.143 – длина линии 19,47 м, дирекционный угол 191.40 град.; от точки 1.1.143 до точки 1.1.144 – длина линии 25,61 м, дирекционный угол 153.77 град.; от точки 1.1.144 до точки 1.1.145 – длина линии 20,79 м, дирекционный угол 232.45 град.; от точки 1.1.145 до точки 1.1.146 – длина

линии 27,31 м, дирекционный угол 152.59 град.; от точки 1.1.146 до точки 1.1.147 – длина линии 23,47 м, дирекционный угол 192.63 град.; от точки 1.1.147 до точки 1.1.148 – длина линии 14,35 м, дирекционный угол 225.00 град.; от точки 1.1.148 до точки 1.1.149 – длина линии 22,95 м, дирекционный угол 160.82 град.; от точки 1.1.149 до точки 1.1.150 – длина линии 25,58 м, дирекционный угол 206.62 град.; от точки 1.1.150 до точки 1.1.151 – длина линии 22,8 м, дирекционный угол 273.44 град.; от точки 1.1.151 до точки 1.1.152 – длина линии 22,1 м, дирекционный угол 231.23 град.; от точки 1.1.152 до точки 1.1.153 – длина линии 23,44 м, дирекционный угол 276.25 град.; от точки 1.1.153 до точки 1.1.154 – длина линии 15,37 м, дирекционный угол 204.45 град.; от точки 1.1.154 до точки 1.1.155 – длина линии 19,91 м, дирекционный угол 153.74 град.; от точки 1.1.155 до точки 1.1.156 – длина линии 21,17 м, дирекционный угол 147.64 град.; от точки 1.1.156 до точки 1.1.157 – длина линии 17,0 м, дирекционный угол 237.12 град.; от точки 1.1.157 до точки 1.1.158 – длина линии 21,44 м, дирекционный угол 299.76 град.; от точки 1.1.158 до точки 1.1.159 – длина линии 17,06 м, дирекционный угол 222.01 град.; от точки 1.1.159 до точки 1.1.160 – длина линии 23,35 м, дирекционный угол 150.98 град.; от точки 1.1.160 до точки 1.1.161 – длина линии 34,59 м, дирекционный угол 144.35 град.; от точки 1.1.161 до точки 1.1.162 – длина линии 34,08 м, дирекционный угол 105.40 град.; от точки 1.1.162 до точки 1.1.163 – длина линии 32,38 м, дирекционный угол 138.57 град.; от точки 1.1.163 до точки 1.1.164 – длина линии 39,61 м, дирекционный угол 230.20 град.; от точки 1.1.164 до точки 1.1.165 – длина линии 30,6 м, дирекционный угол 245.66 град.; от точки 1.1.165 до точки 1.1.166 – длина линии 37,01 м, дирекционный угол 184.07 град.; от точки 1.1.166 до точки 1.1.167 – длина линии 26,95 м, дирекционный угол 228.84 град.; от точки 1.1.167 до точки 1.1.168 – длина линии 33,71 м, дирекционный угол 190.98 град.; от точки 1.1.168 до точки 1.1.169 – длина линии 26,17 м, дирекционный угол 219.12 град.; от точки 1.1.169 до точки 1.1.170 – длина линии 22,66 м, дирекционный угол 243.50 град.; от точки 1.1.170 до точки 1.1.171 – длина линии 35,77 м, дирекционный угол 293.30 град.; от точки 1.1.171 до точки 1.1.172 – длина линии 30,57 м, дирекционный угол 312.03 град.; от точки 1.1.172 до точки 1.1.173 – длина линии 28,9 м, дирекционный угол 241.25 град.; от точки 1.1.173 до точки 1.1.174 – длина линии 43,81 м, дирекционный угол 198.20 град.; от точки 1.1.174 до точки 1.1.175 – длина линии 33,0 м, дирекционный угол 233.17 град.; от точки 1.1.175 до точки 1.1.176 – длина линии 20,0 м, дирекционный угол 204.49 град.; от точки 1.1.176 до точки 1.1.177 – длина линии 34,35 м, дирекционный угол 125.61 град.; от точки 1.1.177 до точки 1.1.178 – длина линии 16,58 м, дирекционный угол 180.10 град.; от точки 1.1.178 до точки 1.1.179 – длина линии 28,12 м, дирекционный угол 208.11 град.; от точки 1.1.179 до точки 1.1.180 – длина линии 20,0 м, дирекционный угол 155.90 град.; от точки 1.1.180 до точки 1.1.181 – длина линии 14,92 м, дирекционный угол 180.12 град.; от точки 1.1.181 до точки 1.1.182 – длина линии 19,76 м, дирекционный угол 270.23 град.; от точки 1.1.182 до точки 1.1.183 – длина линии 16,46 м,

дирекционный угол 270.24 град.; от точки 1.1.183 до точки 1.1.184 – длина линии 28,1 м, дирекционный угол 229.79 град.; от точки 1.1.184 до точки 1.1.185 – длина линии 16,81 м, дирекционный угол 281.64 град.; от точки 1.1.185 до точки 1.1.186 – длина линии 19,88 м, дирекционный угол 221.64 град.; от точки 1.1.186 до точки 1.1.187 – длина линии 19,88 м, дирекционный угол 228.40 град.; от точки 1.1.187 до точки 1.1.188 – длина линии 23,43 м, дирекционный угол 188.24 град.; от точки 1.1.188 до точки 1.1.189 – длина линии 21,53 м, дирекционный угол 157.67 град.; от точки 1.1.189 до точки 1.1.190 – длина линии 14,0 м, дирекционный угол 225.00 град.; от точки 1.1.190 до точки 1.1.191 – длина линии 9,88 м, дирекционный угол 270.23 град.; от точки 1.1.191 до точки 1.1.192 – длина линии 27,42 м, дирекционный угол 335.31 град.; от точки 1.1.192 до точки 1.1.193 – длина линии 17,58 м, дирекционный угол 319.15 град.; от точки 1.1.193 до точки 1.1.194 – длина линии 24,54 м, дирекционный угол 222.28 град.; от точки 1.1.194 до точки 1.1.195 – длина линии 27,15 м, дирекционный угол 256.11 град.; от точки 1.1.195 до точки 1.1.196 – длина линии 12,05 м, дирекционный угол 196.00 град.; от точки 1.1.196 до точки 1.1.197 – длина линии 83,34 м, дирекционный угол 251.68 град.; от точки 1.1.197 до точки 1.1.198 – длина линии 134,88 м, дирекционный угол 252.35 град.; от точки 1.1.198 до точки 1.1.199 – длина линии 127,14 м, дирекционный угол 253.57 град.; от точки 1.1.199 до точки 1.1.200 – длина линии 121,3 м, дирекционный угол 262.39 град.; от точки 1.1.200 до точки 1.1.201 – длина линии 91,46 м, дирекционный угол 256.62 град.; от точки 1.1.201 до точки 1.1.202 – длина линии 128,05 м, дирекционный угол 262.05 град.; от точки 1.1.202 до точки 1.1.203 – длина линии 94,2 м, дирекционный угол 265.20 град.; от точки 1.1.203 до точки 1.1.204 – длина линии 31,44 м, дирекционный угол 264.20 град.; от точки 1.1.204 до точки 1.1.205 – длина линии 30,18 м, дирекционный угол 267.63 град.; от точки 1.1.205 до точки 1.1.206 – длина линии 88,84 м, дирекционный угол 302.02 град.; от точки 1.1.206 до точки 1.1.207 – длина линии 108,74 м, дирекционный угол 306.61 град.; от точки 1.1.207 до точки 1.1.208 – длина линии 70,38 м, дирекционный угол 307.88 град.; от точки 1.1.208 до точки 1.1.209 – длина линии 62,27 м, дирекционный угол 313.85 град.; от точки 1.1.209 до точки 1.1.210 – длина линии 29,73 м, дирекционный угол 260.06 град.; от точки 1.1.210 до точки 1.1.211 – длина линии 43,12 м, дирекционный угол 7.45 град.; от точки 1.1.211 до точки 1.1.212 – длина линии 75,31 м, дирекционный угол 343.95 град.; от точки 1.1.212 до точки 1.1.213 – длина линии 149,21 м, дирекционный угол 345.91 град.; от точки 1.1.213 до точки 1.1.214 – длина линии 193,32 м, дирекционный угол 346.02 град.; от точки 1.1.214 до точки 1.1.215 – длина линии 133,72 м, дирекционный угол 345.48 град.; от точки 1.1.215 до точки 1.1.216 – длина линии 143,32 м, дирекционный угол 345.21 град.; от точки 1.1.216 до точки 1.1.217 – длина линии 108,38 м, дирекционный угол 344.71 град.; от точки 1.1.217 до точки 1.1.218 – длина линии 101,49 м, дирекционный угол 342.03 град.; от точки 1.1.218 до точки 1.1.219 – длина линии 80,38 м, дирекционный угол 340.98 град.; от точки 1.1.219 до точки 1.1.220 – длина линии 94,22 м, дирекционный угол 322.27

град.; от точки 1.1.220 до точки 1.1.221 – длина линии 52,96 м, дирекционный угол 324.52 град.; от точки 1.1.221 до точки 1.1.222 – длина линии 29,51 м, дирекционный угол 47.94 град.; от точки 1.1.222 до точки 1.1.223 – длина линии 55,32 м, дирекционный угол 0.36 град.; от точки 1.1.223 до точки 1.1.224 – длина линии 37,02 м, дирекционный угол 14.73 град.; от точки 1.1.224 до точки 1.1.225 – длина линии 28,2 м, дирекционный угол 74.39 град.; от точки 1.1.225 до точки 1.1.226 – длина линии 30,68 м, дирекционный угол 55.54 град.; от точки 1.1.226 до точки 1.1.227 – длина линии 25,34 м, дирекционный угол 0.34 град.; от точки 1.1.227 до точки 1.1.228 – длина линии 35,01 м, дирекционный угол 304.28 град.; от точки 1.1.228 до точки 1.1.229 – длина линии 92,87 м, дирекционный угол 307.93 град.; от точки 1.1.229 до точки 1.1.230 – длина линии 34,65 м, дирекционный угол 322.40 град.; от точки 1.1.230 до точки 1.1.231 – длина линии 25,28 м, дирекционный угол 307.11 град.; от точки 1.1.231 до точки 1.1.232 – длина линии 95,27 м, дирекционный угол 305.62 град.; от точки 1.1.232 до точки 1.1.233 – длина линии 93,81 м, дирекционный угол 313.08 град.; от точки 1.1.233 до точки 1.1.234 – длина линии 145,4 м, дирекционный угол 313.97 град.; от точки 1.1.234 до точки 1.1.235 – длина линии 126,33 м, дирекционный угол 306.92 град.; от точки 1.1.235 до точки 1.1.1 – длина линии 24,12 м, дирекционный угол 331.93 град.; от точки 1.2.236 до точки 1.2.237 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 189.12 град.; от точки 1.2.237 до точки 1.2.238 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 99.63 град.; от точки 1.2.238 до точки 1.2.239 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 9.12 град.; от точки 1.2.239 до точки 1.2.236 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 279.63 град.; от точки 1.3.240 до точки 1.3.241 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 189.12 град.; от точки 1.3.241 до точки 1.3.242 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 99.38 град.; от точки 1.3.242 до точки 1.3.243 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 9.63 град.; от точки 1.3.243 до точки 1.3.240 – длина линии 2,23 м, дирекционный угол 279.29 град.; от точки 1.4.244 до точки 1.4.245 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 189.63 град.; от точки 1.4.245 до точки 1.4.246 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 99.63 град.; от точки 1.4.246 до точки 1.4.247 – длина линии 2,22 м, дирекционный угол 9.59 град.; от точки 1.4.247 до точки 1.4.244 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 279.38 град.; от точки 1.5.248 до точки 1.5.249 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 189.38 град.; от точки 1.5.249 до точки 1.5.250 – длина линии 2,2 м, дирекционный угол 99.68 град.; от точки 1.5.250 до точки 1.5.251 – длина линии 2,22 м, дирекционный угол 9.59 град.; от точки 1.5.251 до точки 1.5.248 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 279.38 град.; от точки 1.6.252 до точки 1.6.253 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 189.12 град.; от точки 1.6.253 до точки 1.6.254 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 99.63 град.; от точки 1.6.254 до точки 1.6.255 – длина линии 2,22 м, дирекционный угол 9.33 град.; от точки 1.6.255 до точки 1.6.252 – длина линии 2,22 м, дирекционный угол 279.33 град.; от точки 1.7.256 до точки 1.7.257 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 190.14 град.; от точки 1.7.257 до точки 1.7.258 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 99.89 град.; от точки 1.7.258 до точки 1.7.259 – длина линии 2,21 м,



дирекционный угол 10.14 град.; от точки 1.7.259 до точки 1.7.256 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 279.89 град.; от точки 1.8.260 до точки 1.8.261 – длина линии 2,22 м, дирекционный угол 189.59 град.; от точки 1.8.261 до точки 1.8.262 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 99.63 град.; от точки 1.8.262 до точки 1.8.263 – длина линии 2,22 м, дирекционный угол 9.59 град.; от точки 1.8.263 до точки 1.8.260 – длина линии 2,21 м, дирекционный угол 279.63 град.; от точки 1.9.264 до точки 1.9.265 – длина линии 5,2 м, дирекционный угол 189.19 град.; от точки 1.9.265 до точки 1.9.266 – длина линии 5,21 м, дирекционный угол 99.05 град.; от точки 1.9.266 до точки 1.9.267 – длина линии 5,2 м, дирекционный угол 8.96 град.; от точки 1.9.267 до точки 1.9.264 – длина линии 5,19 м, дирекционный угол 278.97 град.

**Границы земельного участка площадью 610481 кв. метр с кадастровым номером 24:41:0402001:340, находящегося примерно в 15,2 км по направлению на северо-восток от ориентира д. Сорокино, расположенного за пределами участка, адрес ориентира: Красноярский край, Шарыповский район, участок № 4.1**

От точки 1.1.1 до точки 1.1.2 – длина линии 44,42 м, дирекционный угол 40.49 град.; от точки 1.1.2 до точки 1.1.3 – длина линии 45,33 м, дирекционный угол 27.14 град.; от точки 1.1.3 до точки 1.1.4 – длина линии 51,69 м, дирекционный угол 22.58 град.; от точки 1.1.4 до точки 1.1.5 – длина линии 116,64 м, дирекционный угол 28.35 град.; от точки 1.1.5 до точки 1.1.6 – длина линии 50,55 м, дирекционный угол 15.42 град.; от точки 1.1.6 до точки 1.1.7 – длина линии 49,44 м, дирекционный угол 9.25 град.; от точки 1.1.7 до точки 1.1.8 – длина линии 15,72 м, дирекционный угол 8.12 град.; от точки 1.1.8 до точки 1.1.9 – длина линии 40,43 м, дирекционный угол 103.09 град.; от точки 1.1.9 до точки 1.1.10 – длина линии 55,2 м, дирекционный угол 99.58 град.; от точки 1.1.10 до точки 1.1.11 – длина линии 17,4 м, дирекционный угол 186.14 град.; от точки 1.1.11 до точки 1.1.12 – длина линии 100,7 м, дирекционный угол 99.72 град.; от точки 1.1.12 до точки 1.1.13 – длина линии 21,46 м, дирекционный угол 184.62 град.; от точки 1.1.13 до точки 1.1.14 – длина линии 364,22 м, дирекционный угол 98.59 град.; от точки 1.1.14 до точки 1.1.15 – длина линии 227,57 м, дирекционный угол 99.74 град.; от точки 1.1.15 до точки 1.1.16 – длина линии 139,32 м, дирекционный угол 99.69 град.; от точки 1.1.16 до точки 1.1.17 – длина линии 140,86 м, дирекционный угол 105.84 град.; от точки 1.1.17 до точки 1.1.18 – длина линии 122,25 м, дирекционный угол 113.89 град.; от точки 1.1.18 до точки 1.1.19 – длина линии 117,51 м, дирекционный угол 116.98 град.; от точки 1.1.19 до точки 1.1.20 – длина линии 64,85 м, дирекционный угол 124.43 град.; от точки 1.1.20 до точки 1.1.21 – длина линии 9,44 м, дирекционный угол 248.38 град.; от точки 1.1.21 до точки 1.1.22 – длина линии 55,49 м, дирекционный угол 220.83 град.; от точки 1.1.22 до точки 1.1.23 – длина линии 76,36 м, дирекционный угол 214.25 град.; от точки 1.1.23 до точки 1.1.24 – длина линии 101,29 м, дирекционный угол 206.35 град.; от точки 1.1.24 до точки 1.1.25 – длина линии 11,02 м, дирекционный угол 206.40 град.; от точки 1.1.25 до точки 1.1.26 – длина линии 78,56 м, дирекционный угол 113.52 град.; от точки 1.1.26 до точки 1.1.27 – длина линии 64,6 м, дирекционный угол 113.41 град.; от точки 1.1.27 до точки 1.1.28 – длина линии 88,43 м, дирекционный угол 113.42 град.; от точки 1.1.28 до точки 1.1.29 – длина линии 72,69 м, дирекционный угол 115.48 град.; от точки 1.1.29 до точки 1.1.30 – длина линии 44,77 м, дирекционный угол

119.01 град.; от точки 1.1.30 до точки 1.1.31 – длина линии 23,44 м, дирекционный угол 132.75 град.; от точки 1.1.31 до точки 1.1.32 – длина линии 16,52 м, дирекционный угол 103.30 град.; от точки 1.1.32 до точки 1.1.33 – длина линии 0,39 м, дирекционный угол 103.32 град.; от точки 1.1.33 до точки 1.1.34 – длина линии 63,28 м, дирекционный угол 89.05 град.; от точки 1.1.34 до точки 1.1.35 – длина линии 20,3 м, дирекционный угол 97.24 град.; от точки 1.1.35 до точки 1.1.36 – длина линии 41,25 м, дирекционный угол 89.43 град.; от точки 1.1.36 до точки 1.1.37 – длина линии 53,62 м, дирекционный угол 103.64 град.; от точки 1.1.37 до точки 1.1.38 – длина линии 70,13 м, дирекционный угол 102.10 град.; от точки 1.1.38 до точки 1.1.39 – длина линии 30,02 м, дирекционный угол 103.13 град.; от точки 1.1.39 до точки 1.1.40 – длина линии 24,75 м, дирекционный угол 222.49 град.; от точки 1.1.40 до точки 1.1.41 – длина линии 23,55 м, дирекционный угол 231.90 град.; от точки 1.1.41 до точки 1.1.42 – длина линии 25,05 м, дирекционный угол 242.11 град.; от точки 1.1.42 до точки 1.1.43 – длина линии 29,16 м, дирекционный угол 246.43 град.; от точки 1.1.43 до точки 1.1.44 – длина линии 21,42 м, дирекционный угол 239.59 град.; от точки 1.1.44 до точки 1.1.45 – длина линии 14,51 м, дирекционный угол 252.18 град.; от точки 1.1.45 до точки 1.1.46 – длина линии 14,79 м, дирекционный угол 184.27 град.; от точки 1.1.46 до точки 1.1.47 – длина линии 25,55 м, дирекционный угол 155.22 град.; от точки 1.1.47 до точки 1.1.48 – длина линии 37,31 м, дирекционный угол 128.91 град.; от точки 1.1.48 до точки 1.1.49 – длина линии 43,21 м, дирекционный угол 128.98 град.; от точки 1.1.49 до точки 1.1.50 – длина линии 22,76 м, дирекционный угол 137.56 град.; от точки 1.1.50 до точки 1.1.51 – длина линии 26,56 м, дирекционный угол 147.19 град.; от точки 1.1.51 до точки 1.1.52 – длина линии 18,67 м, дирекционный угол 160.58 град.; от точки 1.1.52 до точки 1.1.53 – длина линии 24,5 м, дирекционный угол 161.04 град.; от точки 1.1.53 до точки 1.1.54 – длина линии 22,47 м, дирекционный угол 145.92 град.; от точки 1.1.54 до точки 1.1.55 – длина линии 16,83 м, дирекционный угол 171.29 град.; от точки 1.1.55 до точки 1.1.56 – длина линии 40,04 м, дирекционный угол 195.31 град.; от точки 1.1.56 до точки 1.1.57 – длина линии 14,03 м, дирекционный угол 103.79 град.; от точки 1.1.57 до точки 1.1.58 – длина линии 16,28 м, дирекционный угол 223.23 град.; от точки 1.1.58 до точки 1.1.59 – длина линии 29,26 м, дирекционный угол 208.74 град.; от точки 1.1.59 до точки 1.1.60 – длина линии 17,12 м, дирекционный угол 144.63 град.; от точки 1.1.60 до точки 1.1.61 – длина линии 20,86 м, дирекционный угол 139.49 град.; от точки 1.1.61 до точки 1.1.62 – длина линии 15,93 м, дирекционный угол 170.79 град.; от точки 1.1.62 до точки 1.1.63 – длина линии 18,91 м, дирекционный угол 241.54 град.; от точки 1.1.63 до точки 1.1.64 – длина линии 41,29 м, дирекционный угол 273.28 град.; от точки 1.1.64 до точки 1.1.65 – длина линии 35,02 м, дирекционный угол 276.76 град.; от точки 1.1.65 до точки 1.1.66 – длина линии 10,52 м, дирекционный угол 258.37 град.; от точки 1.1.66 до точки 1.1.67 – длина линии 11,07 м, дирекционный угол 258.38 град.; от точки 1.1.67 до точки 1.1.68 – длина линии 45,18 м, дирекционный угол 162.00 град.; от точки 1.1.68 до точки 1.1.69 – длина линии

49,0 м, дирекционный угол 154.74 град.; от точки 1.1.69 до точки 1.1.70 – длина линии 36,08 м, дирекционный угол 157.82 град.; от точки 1.1.70 до точки 1.1.71 – длина линии 60,05 м, дирекционный угол 145.46 град.; от точки 1.1.71 до точки 1.1.72 – длина линии 7,83 м, дирекционный угол 252.14 град.; от точки 1.1.72 до точки 1.1.73 – длина линии 2,48 м, дирекционный угол 170.50 град.; от точки 1.1.73 до точки 1.1.74 – длина линии 17,97 м, дирекционный угол 170.49 град.; от точки 1.1.74 до точки 1.1.75 – длина линии 9,08 м, дирекционный угол 170.56 град.; от точки 1.1.75 до точки 1.1.76 – длина линии 11,55 м, дирекционный угол 124.24 град.; от точки 1.1.76 до точки 1.1.77 – длина линии 9,93 м, дирекционный угол 124.25 град.; от точки 1.1.77 до точки 1.1.78 – длина линии 16,08 м, дирекционный угол 255.85 град.; от точки 1.1.78 до точки 1.1.79 – длина линии 17,04 м, дирекционный угол 265.32 град.; от точки 1.1.79 до точки 1.1.80 – длина линии 26,82 м, дирекционный угол 274.34 град.; от точки 1.1.80 до точки 1.1.81 – длина линии 32,11 м, дирекционный угол 266.82 град.; от точки 1.1.81 до точки 1.1.82 – длина линии 8,67 м, дирекционный угол 301.27 град.; от точки 1.1.82 до точки 1.1.83 – длина линии 13,05 м, дирекционный угол 323.73 град.; от точки 1.1.83 до точки 1.1.84 – длина линии 16,56 м, дирекционный угол 335.00 град.; от точки 1.1.84 до точки 1.1.85 – длина линии 11,11 м, дирекционный угол 334.98 град.; от точки 1.1.85 до точки 1.1.86 – длина линии 28,95 м, дирекционный угол 331.62 град.; от точки 1.1.86 до точки 1.1.87 – длина линии 19,86 м, дирекционный угол 331.59 град.; от точки 1.1.87 до точки 1.1.88 – длина линии 72,26 м, дирекционный угол 341.16 град.; от точки 1.1.88 до точки 1.1.89 – длина линии 42,83 м, дирекционный угол 348.87 град.; от точки 1.1.89 до точки 1.1.90 – длина линии 49,12 м, дирекционный угол 351.28 град.; от точки 1.1.90 до точки 1.1.91 – длина линии 180,65 м, дирекционный угол 352.66 град.; от точки 1.1.91 до точки 1.1.92 – длина линии 111,65 м, дирекционный угол 351.02 град.; от точки 1.1.92 до точки 1.1.93 – длина линии 33,5 м, дирекционный угол 344.49 град.; от точки 1.1.93 до точки 1.1.94 – длина линии 26,31 м, дирекционный угол 336.17 град.; от точки 1.1.94 до точки 1.1.95 – длина линии 18,21 м, дирекционный угол 330.24 град.; от точки 1.1.95 до точки 1.1.96 – длина линии 30,92 м, дирекционный угол 312.77 град.; от точки 1.1.96 до точки 1.1.97 – длина линии 16,54 м, дирекционный угол 304.71 град.; от точки 1.1.97 до точки 1.1.98 – длина линии 104,08 м, дирекционный угол 298.10 град.; от точки 1.1.98 до точки 1.1.99 – длина линии 201,7 м, дирекционный угол 293.79 град.; от точки 1.1.99 до точки 1.1.100 – длина линии 61,39 м, дирекционный угол 292.64 град.; от точки 1.1.100 до точки 1.1.101 – длина линии 168,9 м, дирекционный угол 289.68 град.; от точки 1.1.101 до точки 1.1.102 – длина линии 13,24 м, дирекционный угол 298.37 град.; от точки 1.1.102 до точки 1.1.103 – длина линии 15,77 м, дирекционный угол 304.67 град.; от точки 1.1.103 до точки 1.1.104 – длина линии 32,99 м, дирекционный угол 314.99 град.; от точки 1.1.104 до точки 1.1.105 – длина линии 36,72 м, дирекционный угол 311.67 град.; от точки 1.1.105 до точки 1.1.106 – длина линии 24,73 м, дирекционный угол 300.17 град.; от точки 1.1.106 до точки 1.1.107 – длина линии 31,58 м, дирекционный угол 294.79 град.; от точки 1.1.107 до точки

1.1.108 – длина линии 16,69 м, дирекционный угол 289.05 град.; от точки 1.1.108 до точки 1.1.109 – длина линии 57,9 м, дирекционный угол 284.02 град.; от точки 1.1.109 до точки 1.1.110 – длина линии 53,54 м, дирекционный угол 276.79 град.; от точки 1.1.110 до точки 1.1.111 – длина линии 47,14 м, дирекционный угол 274.54 град.; от точки 1.1.111 до точки 1.1.112 – длина линии 108,64 м, дирекционный угол 269.02 град.; от точки 1.1.112 до точки 1.1.113 – длина линии 123,77 м, дирекционный угол 268.06 град.; от точки 1.1.113 до точки 1.1.114 – длина линии 136,7 м, дирекционный угол 264.40 град.; от точки 1.1.114 до точки 1.1.115 – длина линии 90,46 м, дирекционный угол 264.33 град.; от точки 1.1.115 до точки 1.1.116 – длина линии 36,14 м, дирекционный угол 262.32 град.; от точки 1.1.116 до точки 1.1.117 – длина линии 39,91 м, дирекционный угол 265.36 град.; от точки 1.1.117 до точки 1.1.118 – длина линии 80,48 м, дирекционный угол 270.26 град.; от точки 1.1.118 до точки 1.1.119 – длина линии 138,38 м, дирекционный угол 275.05 град.; от точки 1.1.119 до точки 1.1.120 – длина линии 104,41 м, дирекционный угол 276.35 град.; от точки 1.1.120 до точки 1.1.121 – длина линии 86,02 м, дирекционный угол 273.00 град.; от точки 1.1.121 до точки 1.1.122 – длина линии 42,43 м, дирекционный угол 272.86 град.; от точки 1.1.122 до точки 1.1.123 – длина линии 44,32 м, дирекционный угол 11.89 град.; от точки 1.1.123 до точки 1.1.124 – длина линии 23,55 м, дирекционный угол 51.90 град.; от точки 1.1.124 до точки 1.1.125 – длина линии 18,57 м, дирекционный угол 70.36 град.; от точки 1.1.125 до точки 1.1.126 – длина линии 27,42 м, дирекционный угол 50.99 град.; от точки 1.1.126 до точки 1.1.127 – длина линии 16,01 м, дирекционный угол 66.91 град.; от точки 1.1.127 до точки 1.1.128 – длина линии 26,14 м, дирекционный угол 51.28 град.; от точки 1.1.128 до точки 1.1.129 – длина линии 19,83 м, дирекционный угол 44.57 град.; от точки 1.1.129 до точки 1.1.1 – длина линии 8,26 м, дирекционный угол 90.76 град.