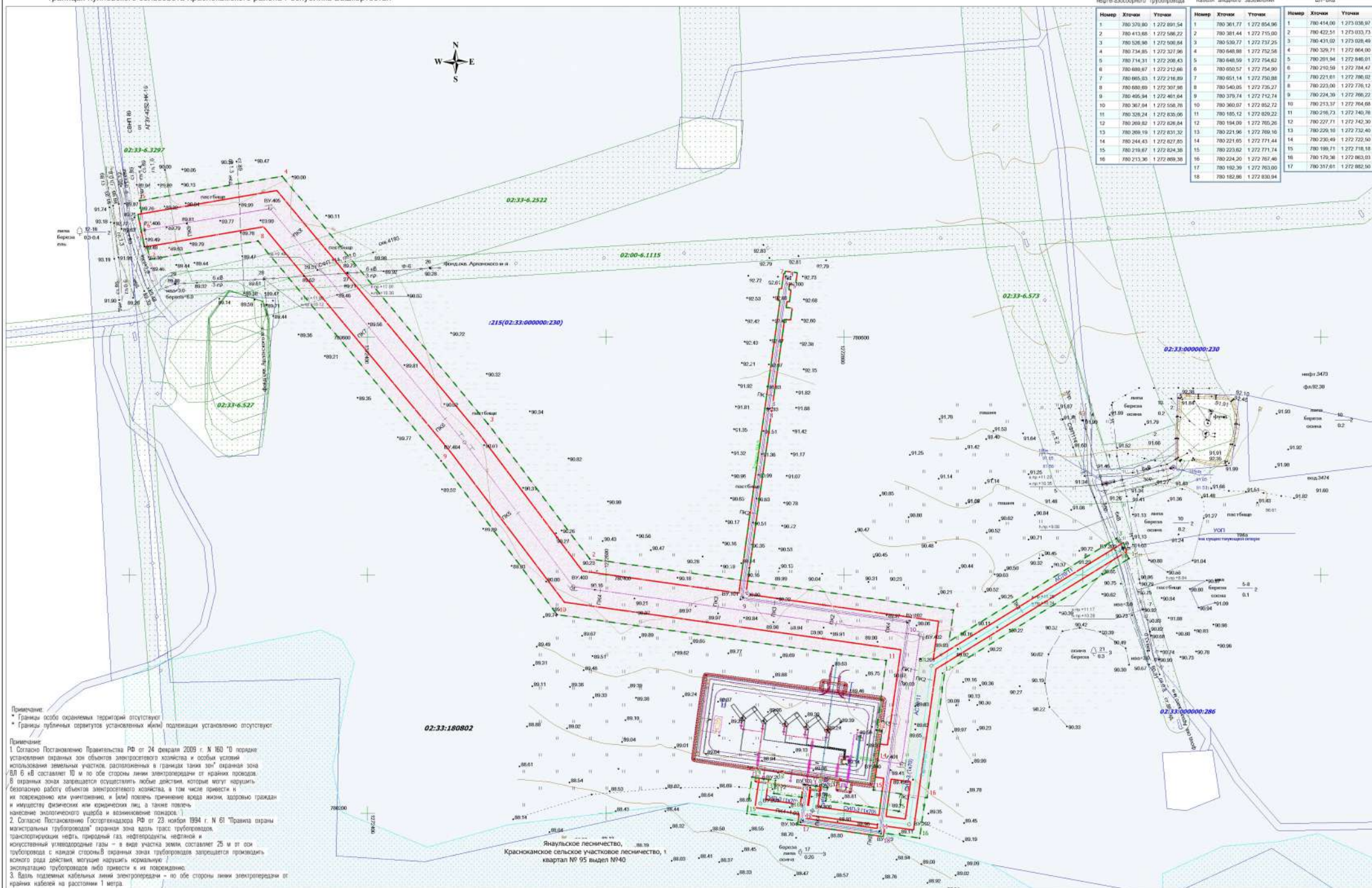


**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

"Линейные коммуникации для кустовой площадки №3046 Арланского нефтяного месторождения, нефтегазосборный трубопровод куста скважин №3046 Арланского нефтяного месторождения" границах Куяновского сельсовета Краснокамского района Республики Башкортостан

Перенос координат характерных точек осевой зоны нефтегазосборного трубопровода			Перенос координат характерных точек осевой зоны набейки анкерного заземления			Перенос координат характерных точек осевой зоны ВЛ-Б/В		
Номер	Х(полюс)	У(полюс)	Номер	Х(полюс)	У(полюс)	Номер	Х(полюс)	У(полюс)
1	780 370,83	1 272 891,54	1	780 381,77	1 272 854,96	1	780 414,00	1 273 038,97
2	780 413,08	1 272 548,22	2	780 381,44	1 272 715,00	2	780 422,51	1 273 033,73
3	780 526,88	1 272 500,84	3	780 536,77	1 272 737,25	3	780 431,00	1 273 028,49
4	780 734,85	1 272 327,96	4	780 648,88	1 272 752,58	4	780 529,71	1 272 864,00
5	780 714,31	1 272 206,43	5	780 648,59	1 272 754,82	5	780 591,94	1 272 846,01
6	780 688,87	1 272 212,86	6	780 650,57	1 272 754,90	6	780 510,50	1 272 784,47
7	780 695,03	1 272 218,89	7	780 651,14	1 272 750,88	7	780 221,81	1 272 786,02
8	780 690,09	1 272 307,98	8	780 540,85	1 272 736,27	8	780 223,00	1 272 786,12
9	780 495,94	1 272 461,84	9	780 378,74	1 272 712,14	9	780 224,39	1 272 786,22
10	780 387,04	1 272 558,78	10	780 360,07	1 272 852,72	10	780 233,77	1 272 784,08
11	780 328,24	1 272 830,05	11	780 185,52	1 272 826,22	11	780 216,73	1 272 740,76
12	780 269,82	1 272 826,84	12	780 194,09	1 272 765,26	12	780 227,71	1 272 742,30
13	780 269,19	1 272 831,32	13	780 221,98	1 272 789,16	13	780 229,10	1 272 732,40
14	780 244,43	1 272 827,85	14	780 221,05	1 272 771,44	14	780 230,49	1 272 722,50
15	780 219,87	1 272 824,38	15	780 223,80	1 272 771,74	15	780 198,71	1 272 718,18
16	780 213,36	1 272 889,38	16	780 224,50	1 272 787,46	16	780 170,38	1 272 883,03
			17	780 182,39	1 272 763,00	17	780 317,81	1 272 882,50
			18	780 182,80	1 272 830,94			



Примечание:  
 \* Границы особо охраняемых территорий отсутствуют  
 \* Границы публичных сервитутов установленных и/или подпадающих установлению отсутствуют

Примечание:  
 1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 апреля 2009 г. № 160 "О порядке установления охраняемых зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона ВЛ 6 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от краев проводов. В охраняемых зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имущества физических лиц или юридического лица, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.  
 2. Согласно Постановлению Госстроя России от 23 ноября 1994 г. № 61 "Правила охраны межсетевых трубопроводов" охранная зона вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и industrialный углеводородные газы - в виде участка земли, составляет 25 м от оси трубопровода с каждой стороны. В охраняемых зонах трубопроводов запрещается производить работы, которые могут повлечь повреждение или уничтожение трубопроводов либо привести к их повреждению.  
 3. Вдоль подземных кабельных линий электропередачи - по обе стороны линии электропередачи от краев набейки на расстоянии 1 метра.

- Условные обозначения:**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
  - Поворотная точка границы зон с особыми условиями использования территории
  - Границы зон планировки размещения линейных объектов:
    - трасса нефтегазосборного трубопровода протяженностью 938,5 м, шириной отвода 28 м
    - трасса линии анкерного заземления общей протяженностью 855,8 м (в т.ч. в трассе домкрат - 159,7 м), шириной отвода 6,0 м
    - трасса ВЛ-6 кВ протяженностью 491,3 м, шириной отвода 8 м
  - Граница кадастрового квартала и его номер
  - Граница земельного участка и его номер
  - Граница ЗОУИТ и его номер
  - Государственный лесной фонд
  - Границы зон с особыми условиями использования территории (нефтегазосборный трубопровод), ширина 50 м
  - Границы зон с особыми условиями использования территории (ВЛ 6 кВ), ширина 20 м
  - Границы зон с особыми условиями использования территории (кабель анкерного заземления), ширина 2 м
  - Дороги, проезды
  - Трасса нефтепровода
  - 10 кВ
  - ЛПТ воздушные
  - 3 пр

ПАО АНК "Башнефть" - материалы по обоснованию проекта межевания территории. Физическая часть

Изм Лист № докум. Подпись Дата

Исполнит. Александров Н.А. Директор Хворин Н.А.

Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Физическая часть

Стадия	Лист	Листов
ПП	1	1

ООО "Средневолжская земельностроительная компания" г. Самара