

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**  
**для строительства объекта строительства АО "Самаранефтегаз":**  
**6370 П «Электроснабжение скважин №№ 90, 93 Малышевского месторождения» на территории**  
**муниципального района Кинельский в границах сельского поселения Георгиевка.**

**Каталог координат зоны размещения**  
**линейного объекта**

Номер	Хточка	Уточка
1	390 738,86	2 242 307
2	390 738,92	2 242 304
3	390 767,00	2 242 305
4	390 767,33	2 242 297
5	390 772,10	2 242 287
6	390 772,09	2 242 287
7	390 772,10	2 242 287
8	390 773,79	2 242 253
9	390 721,18	2 242 221
10	390 657,09	2 242 218
11	390 654,21	2 242 287
12	390 689,70	2 242 305
13	390 459,33	2 242 506
14	390 460,60	2 242 498
15	390 464,89	2 242 499
16	390 469,87	2 242 479
17	390 445,15	2 242 473
18	390 439,63	2 242 494
19	390 434,16	2 242 494
20	390 432,89	2 242 501

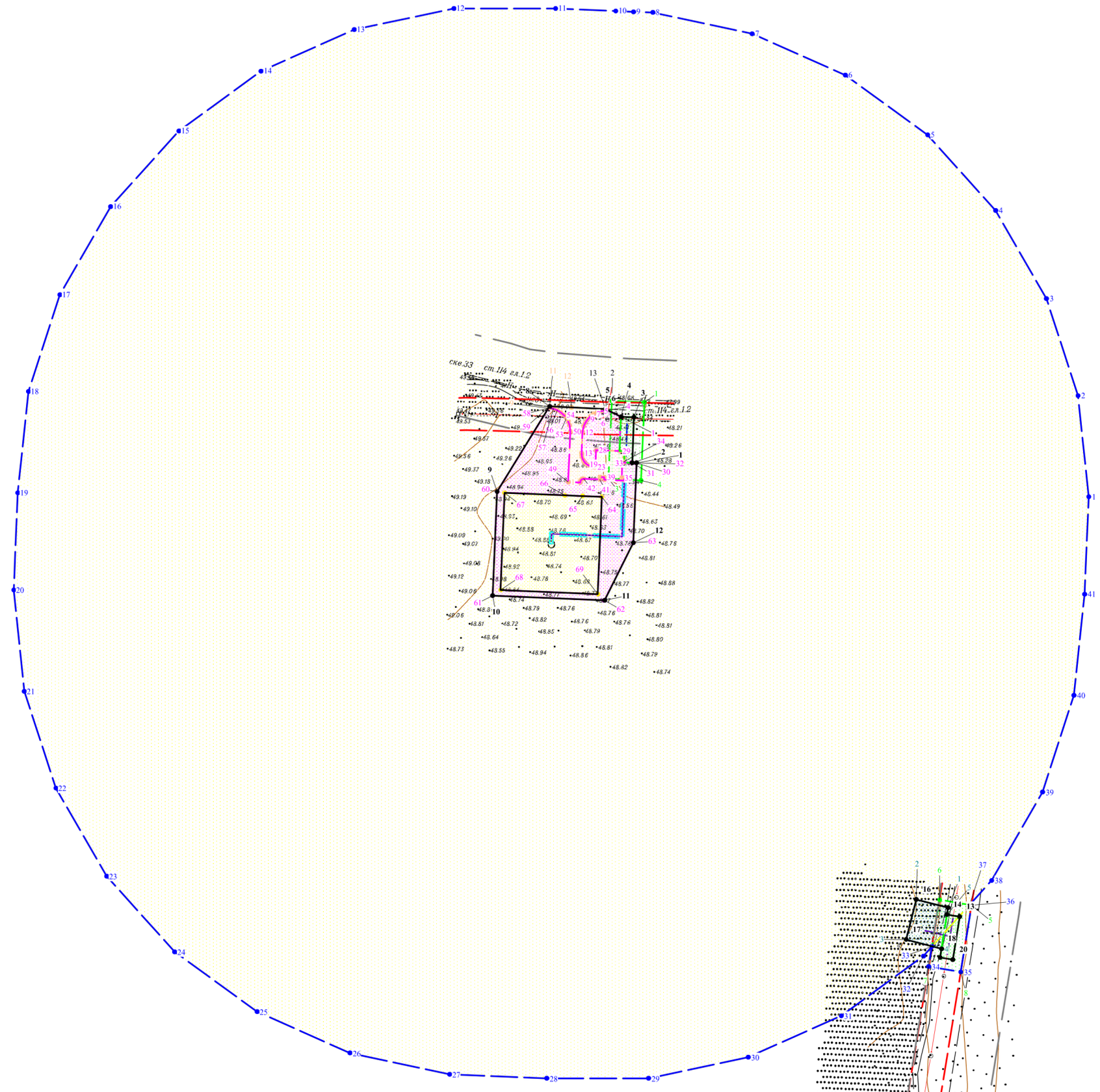
**Условные обозначения:**

- | Характерная поворотная точка границ участка под линию ВЛ
- | Характерная поворотная точка границ участка под благоустройство скважины
- | Характерная поворотная точка границ участка под скважину
- | Характерная поворотная точка границ участка под реклоузел
- | Характерная поворотная точка границ участка под технологический проезд
- | Характерная поворотная точка санитарно-защитной зоны скважины
- | Характерная поворотная точка охранной зоны ВЛ
- | Характерная поворотная точка границы зоны планируемого размещения линейного объекта

- ▭ Границы территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- ▭ Под скважину
- ▭ Под благоустройство скважины
- ▭ Под линию ВЛ
- ▭ Под технологический проезд
- ▭ Под реклоузел
- ▭ Границы зоны размещения линейного объекта

**Зоны с особыми условиями использования:**

- ▭ Проектируемая санитарно-защитная зона скважины (ширина 300м)
- ▭ Проектируемая охранная зона линии ВЛ (ширина 10м от оси)
- ▭ Проектируемая охранная зона кабеля (ширина 1м от оси)
- ▭ Существующая санитарно-защитная зона скважины (ширина 300м)
- ▭ Существующая охранная зона линии ВЛ (ширина 10м от оси)
- ▭ Существующая охранная зона нефтепровода (ширина 1м от оси)



**Примечания:**

- Согласно Постановлению правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а так же повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожара.
- Вдоль подземных кабельных линий электропередачи - по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра.
- Согласно Постановления Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994 года №61 "Правила охраны магистральных трубопроводов" охранная зона вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы в виде участка земли, составляет 25 метров от оси трубопровода с каждой стороны. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, которые могут нарушать нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.
- Объекты культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследуемом участке не имеются.
- ООП местного, регионального и федерального значения отсутствуют.
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
- Территорий общего пользования отсутствуют
- Красные линии не устанавливаются (в соответствии с Градостроительным кодексом РФ ст. 1 п. 11, ст. 42 п.3 п.п. а)

- \* Линии отступя от красных линий в целях мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.
- \* Необходимость для резервирования и изъятия для государственных или муниципальных нужд отсутствуют.
- \* Публичные сервитуты не установлены.

<b>Заказчик : АО «Самаранефтегаз»</b>				6370 П «Электроснабжение скважин №№ 90, 93 Малышевского месторождения» на территории муниципального района Кинельский в границах сельского поселения Георгиевка				
Изм.	Лист	№ документ	Подпись	Дата	Проект планировки территории Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Проверил	Забиралов И.Н.	Чубенко М.А.			П	1	1
Н.контроль					Чертеж красных линий Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов Масштаб 1:2000	ООО «СамараНИПИнефть»		