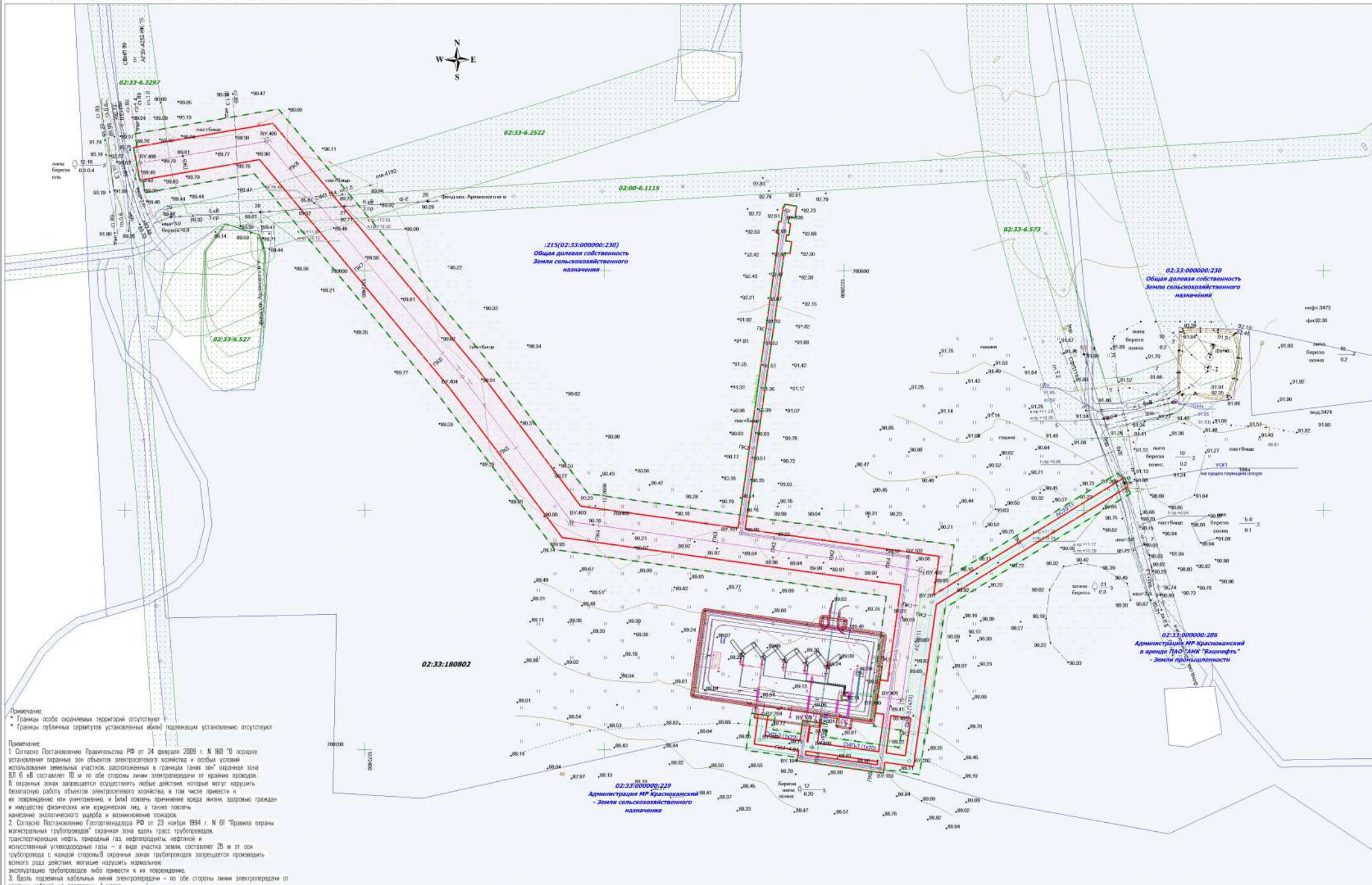


МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

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



Примечание:
 * Границы особо охраняемых территорий отсутствуют
 * Границы публичных сервитутов установленных и/или подготавливаемых отсутствуют

Примечание:
 1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 сентября 2009 г. N 160 "О порядке установления охранных 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 охранных 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, юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
 2. Согласно Постановлению Госстроя России от 23 ноября 1994 г. N 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 м от оси трубопровода с каждой стороны. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить работы, способные повлечь нарушение целостности трубопроводов либо привести к их повреждению.
 3. Вдоль подземных кабельных линий электропередачи - по обе стороны линии электропередачи от краевых кабелей на расстоянии 1 метра.

- Условные обозначения:**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов трассы нефтегазосборного трубопровода протяженностью 936,8 м, шириной отвода 28 м
 - Трасса линии антодного заземления общей протяженностью 885,8 м (в т.ч. в точке дренажа - 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
- 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 антодного заземления), ширина 2 м
- Дороги, провалы
- Трасса нефтепровода
- ЛПТ воздушные
- ЛПТ

ПАО АНК "Башнефть"

Проект планировки территории для строительства объекта ПАО АНК "Башнефть" - линейные коммуникации для кустовой площадки №3046 Арланского нефтяного месторождения, нефтегазосборный трубопровод куста скважин №3046 Арланского нефтяного месторождения" в границах Куяновского сельсовета Краснокамского района Республики Башкортостан

Раздел 3. Материалы по обоснованию граница планировки территории. Физическая часть

Изм.	Лист	№ документа	Дата	Исполнит.	Директор	Листов
				Ахязнова И.В.	Ховрин Н.А.	1

Статус: **Лист 1**

ООО "Средневолжская землестроительная компания" г. Самара