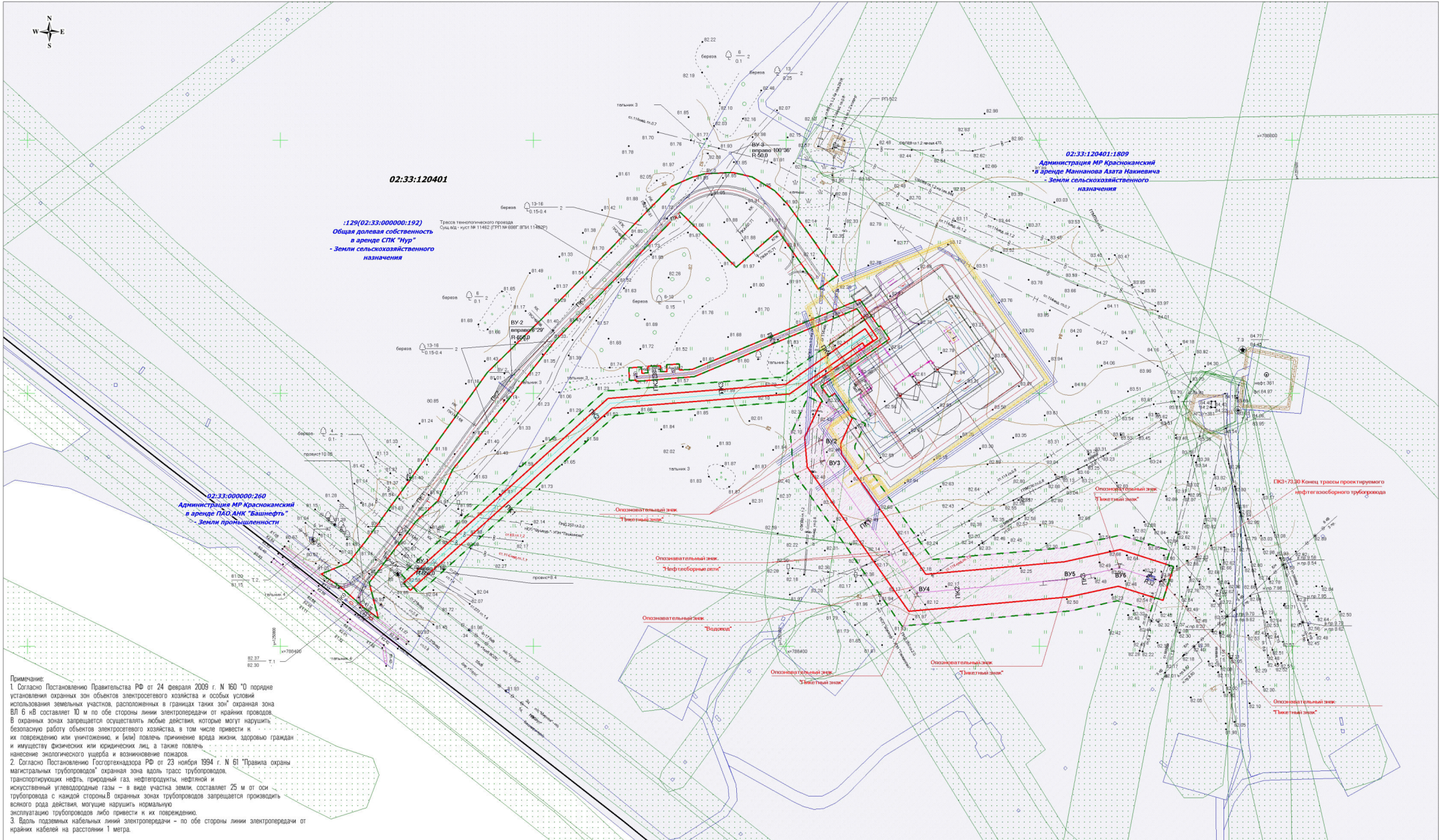


**МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ**  
 "Линейные коммуникации для кустовой площадки №11462 Арланского нефтяного месторождения, нефтегазосборный трубопровод куста скважин №11462 Арланского нефтяного месторождения" в границах Новогаевского сельсовета Краснокамского района Республика Башкортостан



**Примечание:**  
 1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. № 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранный знак ВЛ 6 кВ составляет 10 м 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 их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.  
 2. Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994 г. № 61 "Правила охраны магистральных трубопроводов" охранный знак 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 всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.  
 3. Вдоль подземных кабельных линий электропередачи - по обе стороны линии электропередачи от крайних кабелей на расстоянии 1 метра.

- Условные обозначения:**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
  - Границы зон планируемого размещения линейных объектов: строительство ответвления ВЛ 6 кВ от существующей ВЛ 6 кВ, протяженность 433 м, ширина отвода 8 м; автодорога подъездная к площадке эксплуатационных скважин куста №11462, протяженность 563 м, ширина отвода 22 м; трасса нефтегазосборного трубопровода, протяженность 221,1 м, ширина отвода 6 м; к точке дренажа, протяженность 102 м, ширина отвода 6 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 анодного заземления), ширина 2 м
- Дороги, проезды
- - Трасса нефтепровода
- - ЛЭП воздушные

**Примечание:**  
 \* Границы особо охраняемых территорий отсутствуют  
 \* Границы публичных сервитутов установленных и(или) подлежащих установлению отсутствуют

Проект планировки территории для строительства объекта ПАО АНК "Башнефть" "Линейные коммуникации для кустовой площадки №11462 Арланского нефтяного месторождения, нефтегазосборный трубопровод куста скважин №11462 Арланского нефтяного месторождения" в границах Новогаевского сельсовета Краснокамского района Республика Башкортостан

Изм	Лист	№ документа	Дата	Исполнитель	Экземпляр	Статус	Лист	Листов
		АКЗЯНОВА Н.Е.		ХОВРИН Н.А.	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Физическая часть	ПП	1	1

ООО "Средневолжская землеустроительная компания" г. Самара