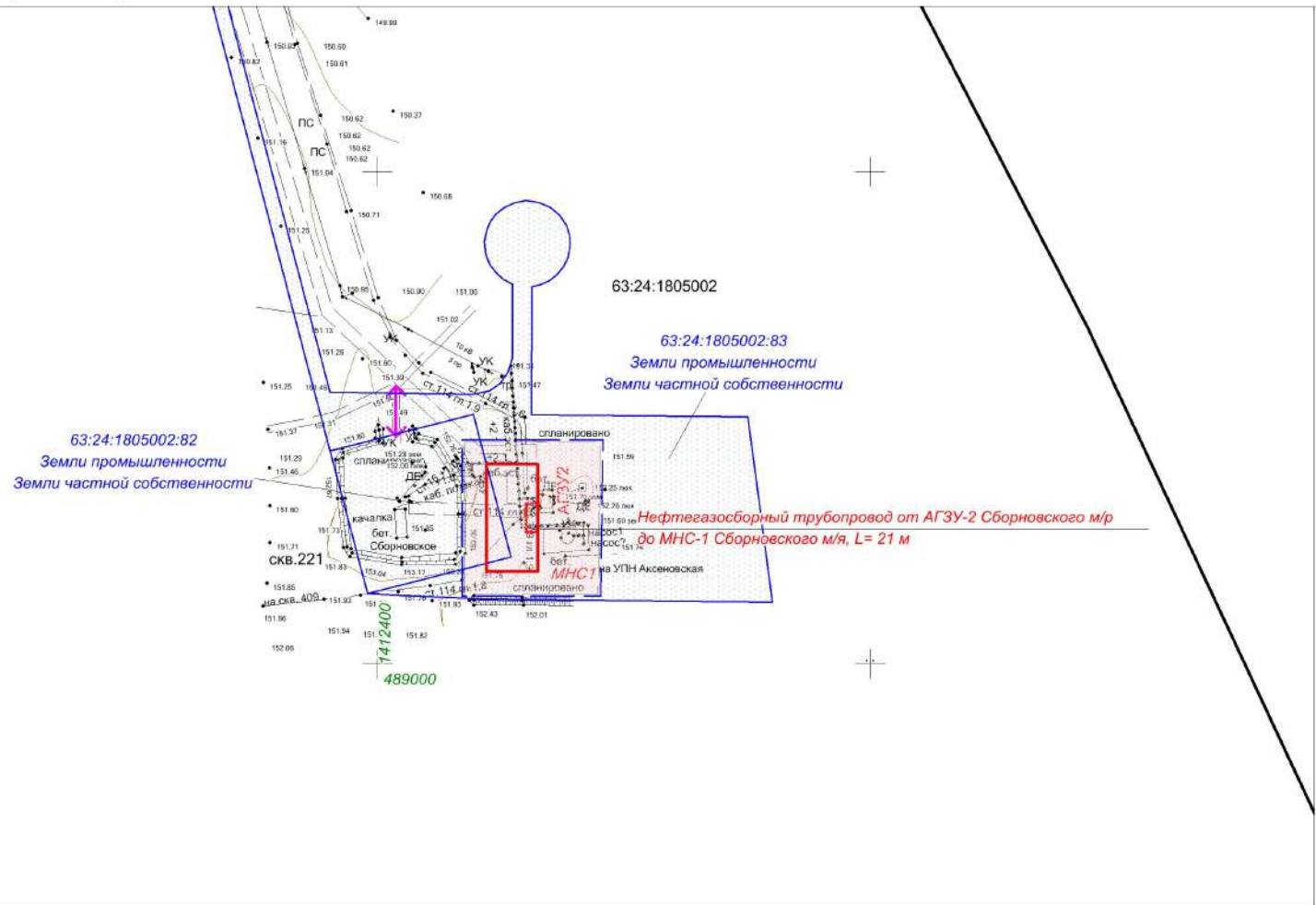


МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ

"Техническое перевооружение нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-2 Сборновского месторождения до МНС-1 Сборновского месторождения" в границах сельского поселения Нижняя Быковка Кошкинского района Самарской области



Примечание:

1. Согласно Постановлению Госгортехнадзора РФ 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 всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению.

Примечание:
 * Объекты социально-культурного и коммунально-бытового значения и прочие объекты капитального строительства отсутствуют
 * Объекты федерального, регионального, местного значения отсутствуют

Условные обозначения:

- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Граница кадастрового квартала и его номер
- Граница земельного участка и его номер
- Границы зон с особыми условиями использования территории (Нефтегазосборный трубопровод)
- Направление движения
- Проектируемая трасса нефтегазосборного трубопровода
- Дороги, проезды
- Трасса нефтепровода

ООО "РИТЭК"				Проект планировки территории для строительства объекта ООО "РИТЭК" "Техническое перевооружение нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ-2 Сборновского месторождения до МНС-1 Сборновского месторождения" в границах сельского поселения Нижняя Быковка Кошкинского района Самарской области				
Изм	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
						ПП	1	1
Исполнит.	Директор	Акянова Н.В.	Ховрин Н.А.		Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории. Схема организации улично-дорожной сети и схема движения транспорта. Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Схема границ территорий, подверженных риску возникновения ЧС природного и техногенного характера. Схема конструктивных и планировочных решений. М 1:2000	ООО "Средневожская землеустроительная компания" г. Самара		