



Условные обозначения:

- PK1, PK2, PK3, PK4, PK5

Границы зон планируемого размещения линейных объектов:

- Границы зон планируемого размещения линейных объектов
- Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- Граница земельного участка по сведениям ЕГРН, ее номер
- Граница кадастрового квартала, его номер

Проектируемые объекты:

- Проектируемый выкидной трубопровод
- Проектируемый водовод
- Проектируемая ВЛ
- Дороги, проезды (сущ.)
- Существующий нефтепровод (сущ.)
- Существующий электрический кабель (сущ.)
- Существующая трасса ВЛ

зоны с особыми условиями использования территории:

- Охранная зона проектируемой трассы выкидного трубопровода от скважин № 3302 до проектируемого УП № 1 (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого выкидного трубопровода от скважин № 3306 до проектируемого УП № 1 (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого выкидного трубопровода от скважин № 3305 до проектируемого УП № 1 (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого выкидного трубопровода от проектируемого УП № 1 до существующего УП-2 (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого водовода от точки врезки до емкости ББ-2 скважины № 3307 (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого трубопровода от существующего УП № 2 до ППСН (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого трубопровода от скважин № 3304 до ППСН (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемой трассы ВЛ-04 кВ по существующим опорам ВЛ-10 кВ от сущ. КТП скв. № 3307 до сущ. опоры № 226 (ширина 2 метра от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемой трассы ВЛ-04 кВ от сущ. скважины № 3304 до сущ. СКЗ № 1 (ширина 2 метра от оси с каждой стороны)
- Охранная зона проектируемого выкидного трубопровода от проектируемого УП № 11 скважины № 3311 до проектируемого УП № 12 (ширина 25 метров от оси с каждой стороны)

границы зон с особыми условиями использования территорий существующих объектов:

- Охранная зона существующей трассы нефтепровода (ширина 25 метров от оси)
- Охранная зона существующей трассы водовода (ширина 25 метров от оси)
- Охранная зона существующей трассы ВЛ-6 кВ, ВЛ-10 кВ (ширина отвода 10 метров от оси)

границы зон планируемого размещения линейных объектов:

- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от т.в. скважины №3302 до УП № 1
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от т.в. скважины №3306 до УП № 1
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от т.в. скважины №3306 до УП № 1 и выкидного трубопровода от т.в. скважины №3306 до УП № 1
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от т.в. скважины №3302 до УП № 1, выкидного трубопровода от т.в. скважины №3306 до УП № 1 и выкидного трубопровода от т.в. скважины №3305 до УП № 1
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от т.в. скважины №3305 до УП № 1
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от УП № 1 и УП № 2
- Граница зоны планируемого для размещения УП № 1
- Граница зоны планируемого размещения трассы водовода от ППСН до скв. № 3307
- Граница зоны планируемого размещения трассы водовода от УП № 2 до ППСН и трассы водовода до скв. № 3307
- Граница зоны планируемого размещения трассы водовода от УП № 2 до ППСН
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от УП № 2 до ППСН, выкидного трубопровода от ППСН до скважины №3307 и выкидного трубопровода от скважины №3304 до ППСН
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от ППСН до скважины №3307 и выкидного трубопровода от скважины №3304 до ППСН
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от скважины №3304 до ППСН
- Граница зоны планируемого размещения УП № 10
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от скважины №3304 до ППСН
- Граница зоны планируемого размещения трассы выкидного трубопровода от УП № 11 скважины №3311 до УП № 12 на выкидной линии со скважины № 3309 до ППСН
- Граница зоны планируемого размещения УП № 11
- Граница зоны планируемого размещения УП № 12
- Граница зоны планируемого размещения трассы ВЛ-0,4 кВ от сущ. опорам ВЛ-10 кВ от сущ. КТП скв. № 3307 до сущ. опоры № 226 фидер КЧ-5 ПС 35/10 кВ "Ключевская"
- Граница зоны планируемого размещения трассы ВЛ от сущ. скважины № 3304 до сущ. СКЗ № 1

Примечание:

1. Согласно Постановлению Правительства РФ от 24 февраля 2009г. №160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. Проектный номинальный класс напряжения 35 кВ – 15м. Проектный номинальный класс напряжения 220 кВ – 25 м.

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 1994г. №61 "Правила охраны магистральных трубопроводов", транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы – в биде 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. Согласно Постановлению Правительства РФ от 9 июня 1995г. №578 "Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации" охранная зона для подземных кабельных и для воздушных линий связи, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках составляет по 2 м с каждой стороны от оси трассы линии.

Работы в охранной зоне линии связи или линии радиосвязи должны выполняться с соблюдением действующих строительных норм, правил и государственных стандартов.

4. Согласно СНиПу 2.04.02–84 ширину санитарно-защитной полосы водоводов, проходящих по незастроенной территории, надлежит принимать от крайних водоводов:

- при прокладке в сухих грунтах – не менее 10 м при диаметре до 1000 мм и не менее 20 м при больших диаметрах в мокрых грунтах
- не менее 50 м независимо от диаметра.

При прокладке водоводов по застроенной территории ширину полосы по согласованию с органами санитарно-эпидемиологической службы допускается уменьшать.

Примечание:
- Перечень координат поворотных точек границы зоны с особыми условиями использования территории смотреть на листе 8

Заказчик: Недра-К					Проект межевания территории для строительства линейного объекта "Реконструкция системы промышленных трубопроводов Боголюбовского месторождения нефти и газа, кадастровый номер сооружения 56:19:0000000:3441", расположенный по адресу: Оренбургская область, Новосергиевский район, Нестеровский сельсовет		
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Раздел 3. Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.	Листов	Листов
Разработал						1	8
Нач. отдела					Схема границ зон с особыми условиями использования территории, особо охраняемых природных территорий, лесничеств. М 1:1000		
						ООО "Волга-Инжиниринг"	