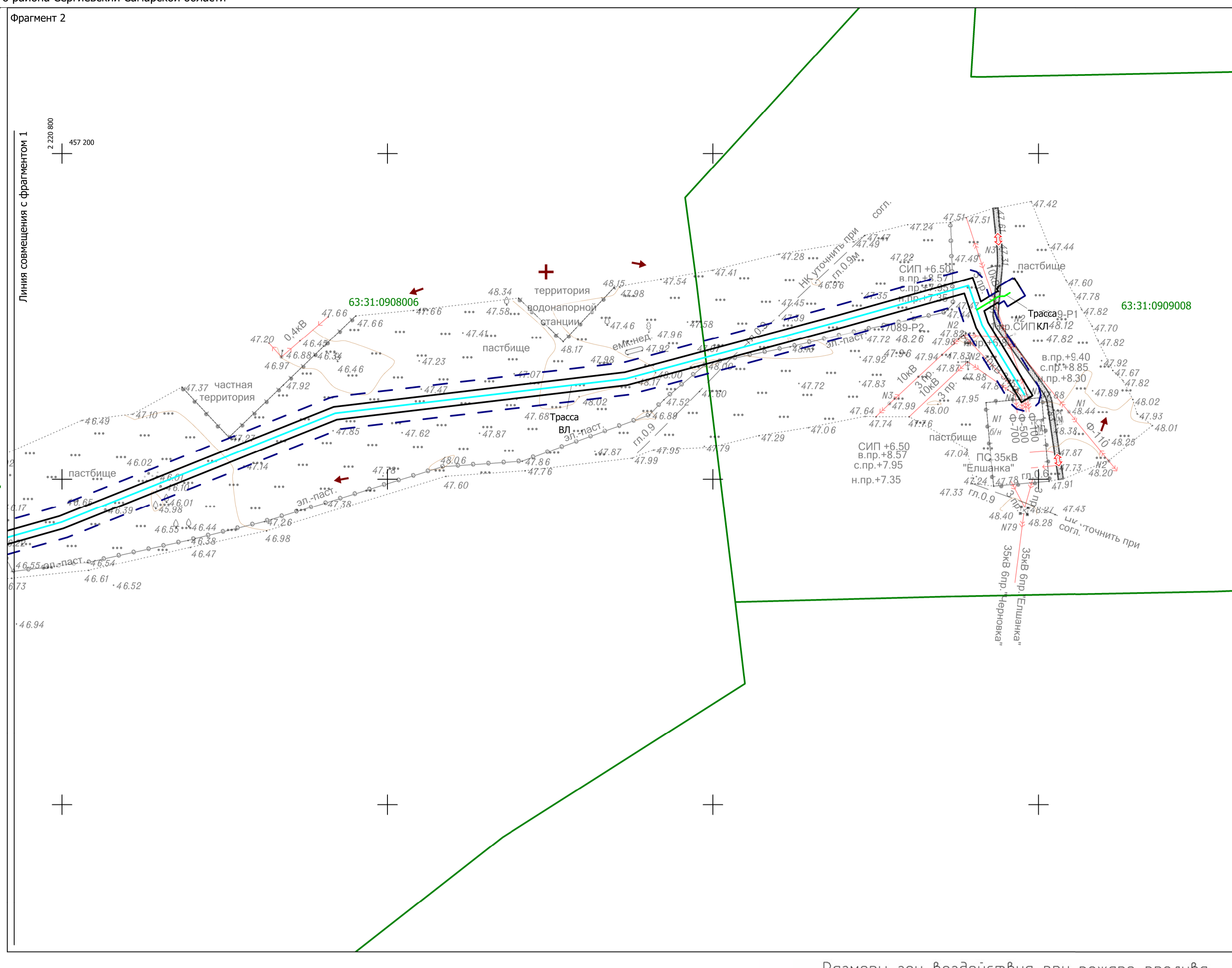


Фрагмент 1
 Лист совмещен с листом 1



Размеры зон воздействия при пожаре пролива

Назначение объекта	Интенсивность теплового излучения на границе зоны, кВт/м²		
	1.4	4.2	10.5
Нормативные предельные значения максимального пролива на проект			
	73.21	37.61	10.5

Размеры зон токсического воздействия

Назначение объекта	Радиус зоны, м	
	Параболическое пароконие	Сферическое пароконие
Нормативные предельные значения максимального пролива на проект		
	51.88	12.58

- Условные обозначения:
- Границы и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
 - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
 - Границы зон планировочного размещения проектируемого объекта (границы планировочного элемента планировочной структуры);
 - Трасса проектируемого нефтегазопровода;
 - Трасса проектируемой КИ;
 - Трасса проектируемой КИ;
 - Направление движения;
 - Направление уклона;
 - Параллельная трасса.

Заказчик: АО «Самаранефтегаз»		Документация по внесению изменений в документацию по планировке территории для размещения объекта АО «Самаранефтегаз» в границах сельских поселений Елшанка и Черновка муниципального района Сергиевский Самарской области	
Имя	Лист	№ документа	Действие
Резервист	Самоевич	В.О.	
Проектировщик	Рубинов	М.А.	
Исполнитель			
Проект планировки территории		Страна	Лист
Материалы по обоснованию		II	7
ООО «СамарНИИНефть»			

Лист совмещен с фрагментом 2