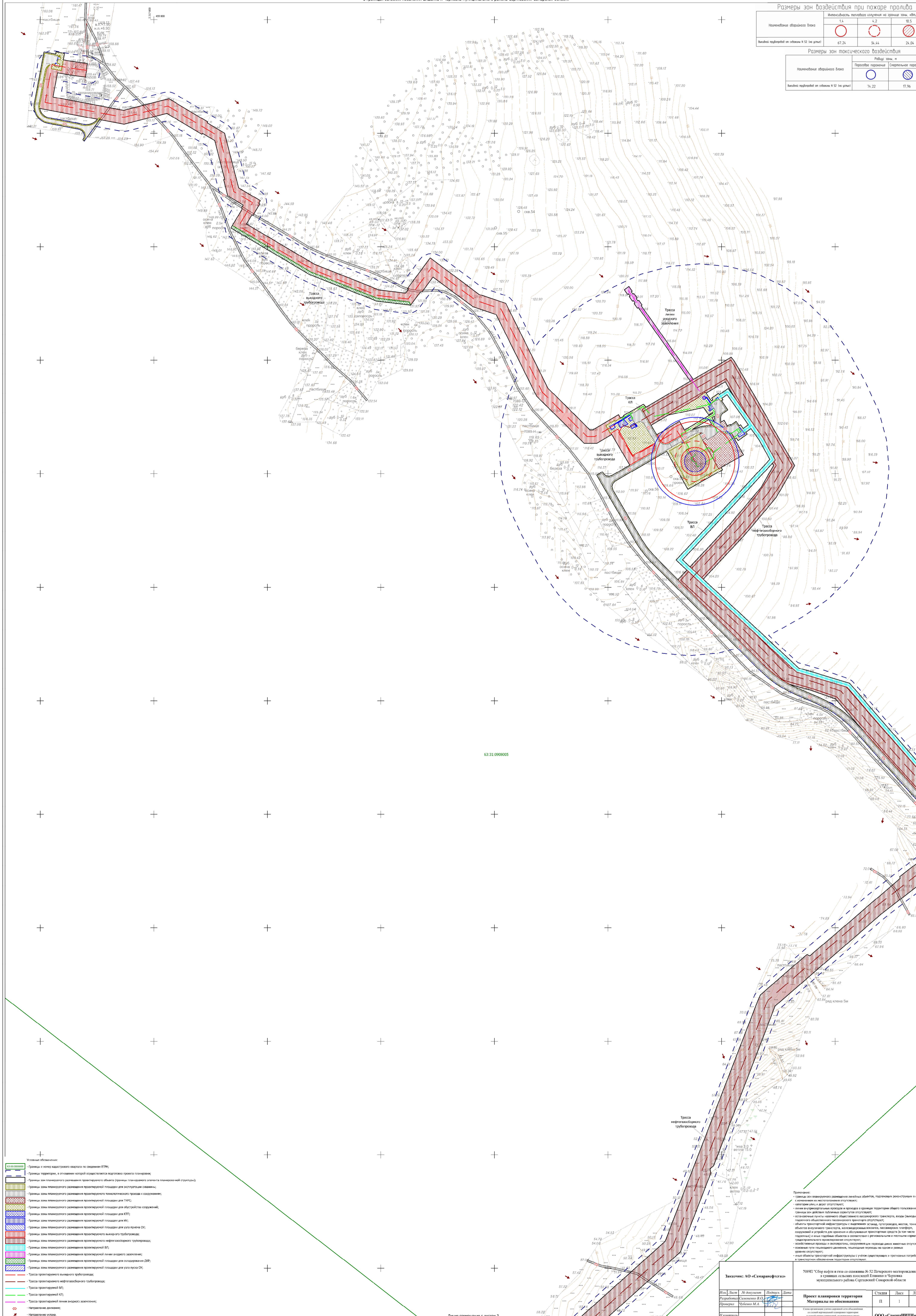


Наименование обводного блока	Интенсивность теплового излучения на границе зоны, кВт/м <sup>2</sup>		
	1.4	4.2	10.5
Видовой радиус при объеме V ≤ 100 м <sup>3</sup>	67.24	34.44	24.04

Наименование обводного блока	Радиус зоны, м	
	Параболический	Сферический параболы
Видовой радиус при объеме V ≤ 100 м <sup>3</sup>	74.22	17.96



63:31:0908005

- Условные обозначения:
- Границы и номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН;
  - Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки;
  - Границы зон планируемого размещения проектного объекта (границы планируемого элемента планировочной структуры);
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для эксплуатации скважины;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для ТЭС;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для объектов сооружений;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для КЭС;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для КД;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для КЗЛЗ; границы ОУ;
  - Границы зон планируемого размещения проектного выкидного трубопровода;
  - Границы зон планируемого размещения проектного нефтескважинного трубопровода;
  - Границы зон планируемого размещения проектной ВЛ;
  - Границы зон планируемого размещения проектной линии антропогенного загрязнения;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для складирования ДМР;
  - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для складирования ДМР;
  - Трасса проектного выкидного трубопровода;
  - Трасса проектного нефтескважинного трубопровода;
  - Трасса проектной ВЛ;
  - Трасса проектной КЛ;
  - Трасса проекционной линии антропогенного загрязнения;
  - Проектируемая дорога;
  - Проектируемый водосток;

Примечание:  
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют;  
 - границы зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции отсутствуют;  
 - линии инженерных сетей проложены и проложены в границах территории общего пользования, границы для данных объектов отсутствуют;  
 - установленные пути наземного общественного пассажирского транспорта, виды (линейки) общественного городского пассажирского транспорта отсутствуют;  
 - объекты транспортной инфраструктуры с выделением земель, путепроводов, мостов, тоннелей, объектов инженерной инфраструктуры, неавтоматические водопользователи, пассажирский транспорт, сооруденный и устроенный для перевозки пассажиров и багажа автомобильными средствами (в том числе такси) и иные объекты отсутствуют;  
 - объекты инженерной инфраструктуры с выделением земель отсутствуют;  
 - объекты инженерной инфраструктуры с выделением земель отсутствуют;  
 - объекты инженерной инфраструктуры с выделением земель отсутствуют;  
 - объекты инженерной инфраструктуры с выделением земель отсутствуют;  
 - объекты инженерной инфраструктуры с выделением земель отсутствуют;

Заказчик: АО «Самарнефтегаз»		708911 "Сбор нефти и газа со скважины № 52 Пичерского месторождения", в границах сельских поселений Елашанка и Черновка муниципального района Сергачский Самарской области	
Имя/Фамилия	М.И.О.	Должность	Дата
Результат/Содержание В.О.			
Проектировщик	Рубцова М.А.		
Исполнитель			
Проект планировки территории		Страна	Лист
Материалы по обоснованию		П	7
ООО «СамарНИИФТИ»			