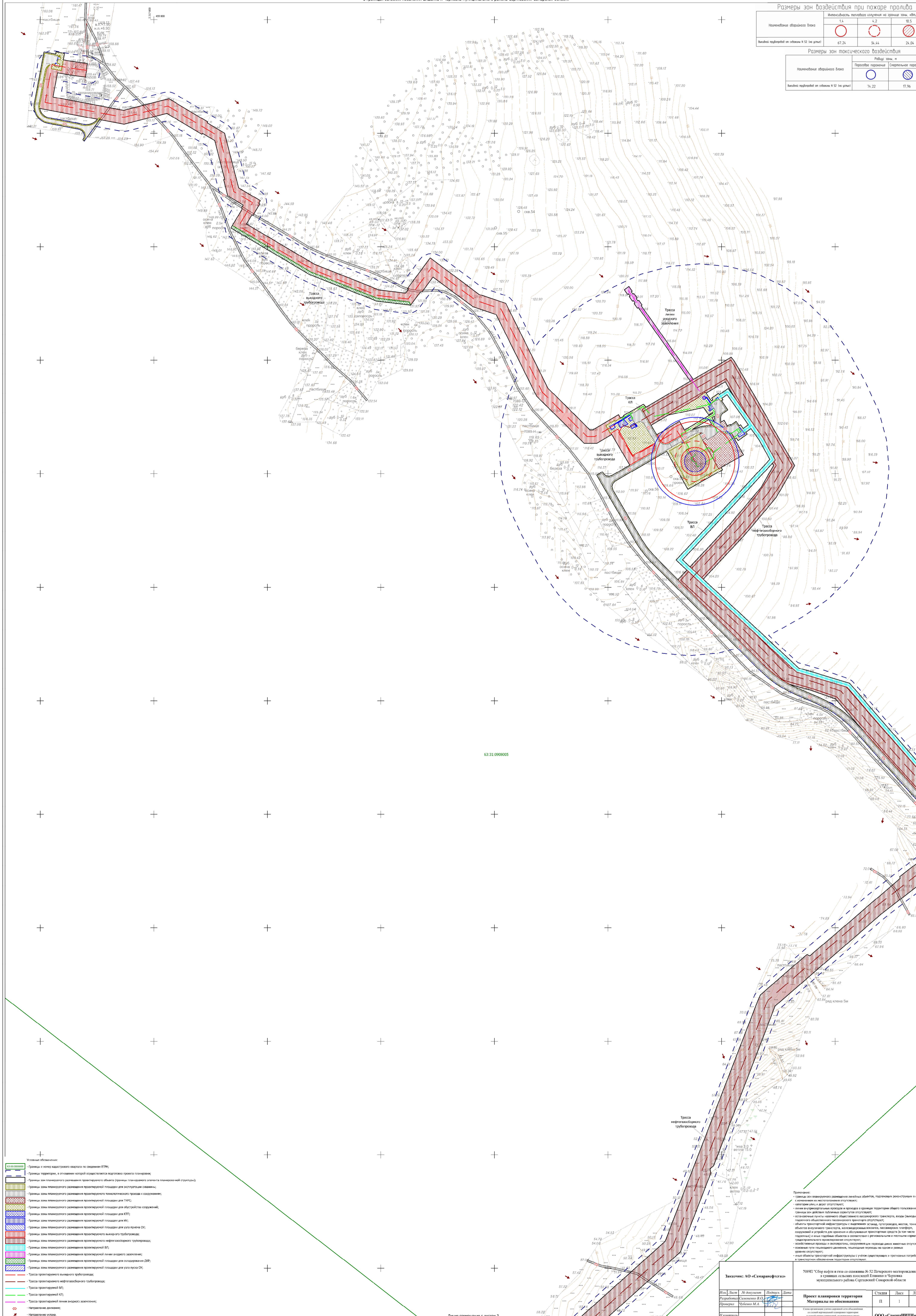


Наименование обводного блока	Интенсивность теплового излучения на границе зоны, кВт/м ²		
	1.4	4.2	10.5
Видовой радиус при объеме V ≤ 100 м ³	67.24	34.44	24.04

Наименование обводного блока	Радиус зоны, м	
	Параболический	Сферический парабол
Видовой радиус при объеме V ≤ 100 м ³	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 котла парового;
 - Границы зон планируемого размещения проектного выхлопного трубопровода;
 - Границы зон планируемого размещения проектного нефтегазового трубопровода;
 - Границы зон планируемого размещения проектной ВЛ;
 - Границы зон планируемого размещения проектной линии андроза заземления;
 - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для складирования ДЭС;
 - Границы зон планируемого размещения проектной площадки для складирования ДЭС;
 - Трасса проектного выхлопного трубопровода;
 - Трасса проектного нефтегазового трубопровода;
 - Трасса проектной ВЛ;
 - Трасса проектной КЛ;
 - Трасса проектной линии андроза заземления;
 - Гидрологический уклон;

Примечание:
 - границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения отсутствуют;
 - границы зон планируемого размещения объектов, подлежащих реконструкции отсутствуют;
 - объекты инфраструктуры с выделением земель, путепроводы, мосты, тоннели, объекты автомобильного транспорта, неавтомобильные вагоны, пассажирские платформы, сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе парковки) и иные объекты инфраструктуры в соответствии с требованиями и местными нормативными актами Самарской области отсутствуют;
 - объекты инфраструктуры с выделением земель, путепроводы, мосты, тоннели, объекты автомобильного транспорта, неавтомобильные вагоны, пассажирские платформы, сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе парковки) и иные объекты инфраструктуры в соответствии с требованиями и местными нормативными актами отсутствуют;
 - объекты инфраструктуры с выделением земель, путепроводы, мосты, тоннели, объекты автомобильного транспорта, неавтомобильные вагоны, пассажирские платформы, сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств (в том числе парковки) и иные объекты инфраструктуры в соответствии с требованиями и местными нормативными актами 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	Должность	Подпись	Дата	Проект планировки территории Материалы по обоснованию	Страна	Лист	Листов
Резьниченко	М.В. О.В.				П	1	7
Прозорова	Т.В. М.А.				ООО «СамарНИИФТИ»		
Иванов					Формат А3		