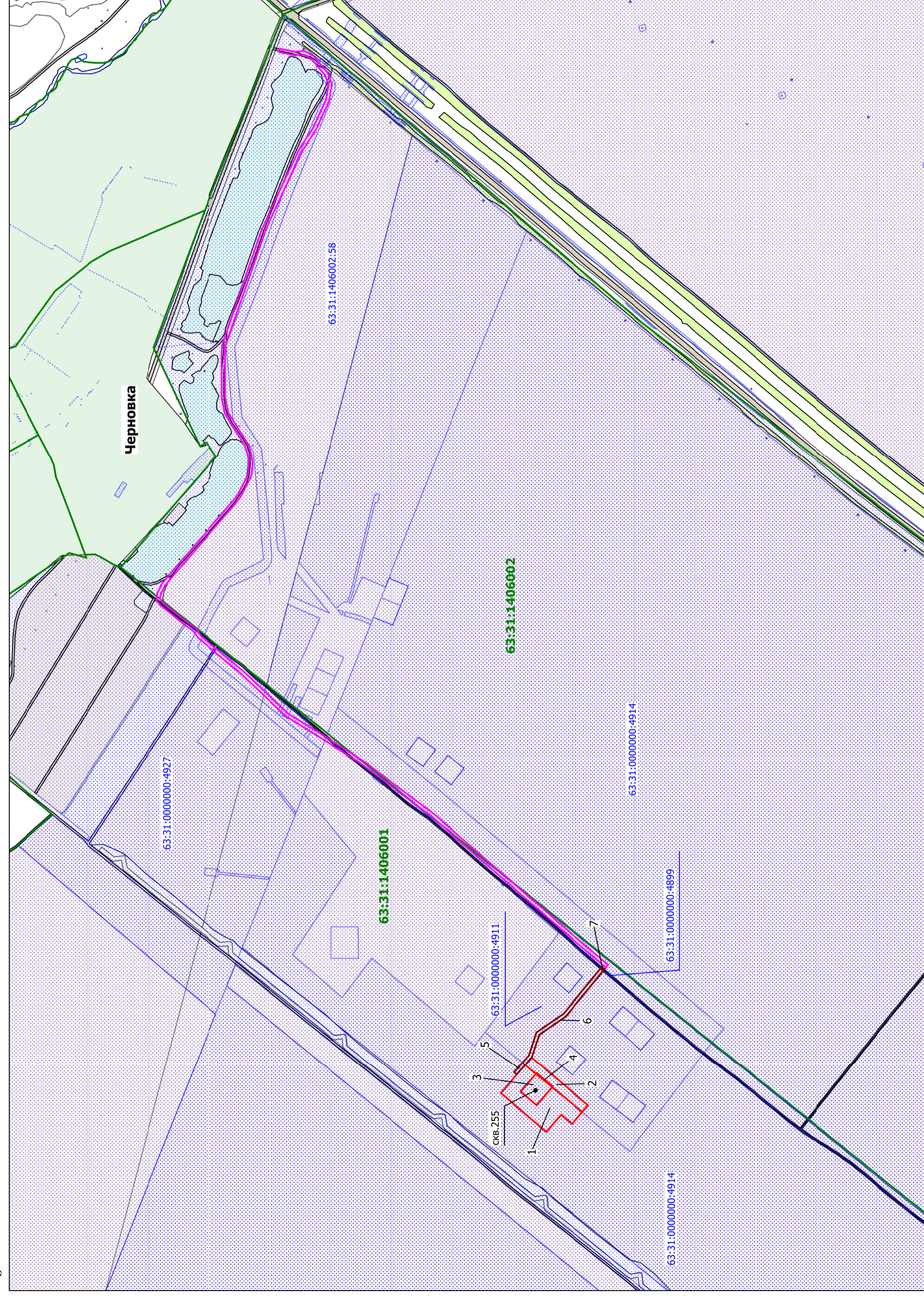
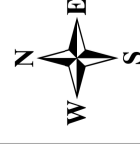


Схема согласования места размещения объекта строительства АО "Самаранефтегаз":
"Эксплуатационная скважина №255 Южно-Орловского месторождения"
на территории муниципального района Сергиевский Самарской области, в границах сельского поселения Черновка








М 1: 10000

Экспликация

Номер	Кадастровый квартал	Кадастровый номер ЗУ	Образуемый ЗУ	Наименование сооружения	Правообладатель	Период отвода	Площадь кв.м.	Угодья
1	63:31:0000000	63:31:0000000:4914	:4914/4зУ1	Площадка для бурения скважины №255	ООО Компания "БИО-ТОН"	временный	20205	пашня
2	63:31:0000000	63:31:0000000:4911	:4911/4зУ1	Площадка для бурения скважины №255	ООО Компания "БИО-ТОН"	временный	5723	пашня
3	63:31:0000000	63:31:0000000:4914	:4914/3У1	в т.ч. площадка на период эксплуатации скважины №255	ООО Компания "БИО-ТОН"	постоянный	4042	пашня
4	63:31:0000000	63:31:0000000:4911	:4911/3У1	в т.ч. площадка на период эксплуатации скважины №255	ООО Компания "БИО-ТОН"	постоянный	158	пашня
5	63:31:0000000	63:31:0000000:4914	:4914/4зУ2	Подъездная дорога к скважине №255	ООО Компания "БИО-ТОН"	временный	361	пашня
6	63:31:0000000	63:31:0000000:4911	:4911/4зУ2	Подъездная дорога к скважине №255	ООО Компания "БИО-ТОН"	временный	3617	пашня
7	63:31:0000000	63:31:0000000:4899	:4899/4зУ1	Подъездная дорога к скважине №255	Администрация муниципального района Сергиевский, сервитут АО "Самаранефтегаз"	временный	58	прочее
	Всего:						25964	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - Границы и номер кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового участка по сведениям ЕГРН и его номер
-  - Подъездная дорога к скважине
-  - Площадка под бурение скважины
-  - Границы ранее запроектированной подъездной дороги к скважине №170

Примечание: Площадка под скважиной №255 нанесена в соответствии с координатами предоставленным заказчиком. Подъездная дорога к скважине L= 3500м отведена в раннем проекте к скважине №170. Протяженность проектируемой подъездной дороги составляет L=390 м. Ширина дороги - 10 м.

Обзорная схема

