
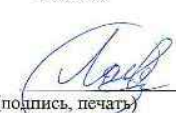


ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к постановлению администрации
муниципального образования
Темрюкский район
 от _____ № _____

<p style="text-align: center;">УТВЕРЖДАЮ:</p> <p>Исполнитель (подпись)</p> <p style="text-align: center;"> Д.Н. Кушнерова</p> <p style="text-align: center;">(подпись, печать)</p>	<p style="text-align: center;">УТВЕРЖДАЮ:</p> <p>Заказчик</p> <p style="text-align: center;"> А.О. Лаврушин</p> <p style="text-align: center;">(подпись, печать)</p>
Задание на выполнение инженерно-геодезических изысканий	
1. Объект:	Документация по планировке территории (проект планировки и проект межевания) земельных участков с кадастровыми номерами 23:30:0703008:6, 23:30:0703008:7, 23:30:0703008:5, расположенных по адресу: Краснодарский край, Темрюкский район, п. Веселовка, в 50 м западнее
2. Стадия проектирования:	Разработка проекта планировки и проекта межевания
3. Стадия изыскания:	Инженерно-геодезические изыскания
4. Адрес объекта:	Краснодарский край, Темрюкский район, АФ «Южная» ЗАО
5. Заказчик:	А.О. Лаврушин
6. Какой банк финансирует	
I. Топографо-геодезические работы	
7. Виды и объемы работ, подлежащие выполнению (площадь съемки по каждому участку, масштаб, сечение рельефа, изыскание и длины, трасса по видам, коммуникации, точки подключения коммуникаций, съемка городских автодорог, техническое нивелирование, обследование подземных и надземных коммуникаций, обмерные работы)	Площадь: 5,578 га, Масштаб 1:500 Сечение рельефа 0.5 м, 300 м газопровода, 500 м эл. Кабеля 10 кВ, 150 м водопровода, 25 кол. На подземных коммуникациях
8. Характеристика участков работ (застроенность, характеристики застройки, заселенность, рельеф, заболоченность, наличие подземных коммуникаций)	Участок свободен от застройки, с небольшим количеством коммуникаций
9. Топографо-геодезические работы выполняются:	Система координат – МСК 23, система высот – Балтийская
10. Требования к точности измерений:	Согласно требованиям «Инструкции по топографической съемке в масштабе 1:5000, 1:2000, 1:1000, 1:500», «Инструкции по развитию съемочного обоснования и съемке ситуации и рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS» ГКИНП (ОНТА)-02-252-02 г.
II. Материалы, предоставляемые Заказчику	
В результате производства работ предоставить:	1. Технический отчет по инженерно-геодезическим изысканиям – 1 экз.; 2. Топографический план М 1:500 – 2 экз.; 3. CD -1 экз.

Заместитель главы
 муниципального образования
 Темрюкский район,
 главный архитектор
 муниципального образования
 Темрюкский район

И.В. Турлюн