

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

УТВЕРЖДАЮ:

Глава Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкский район



П.К. Хаджиди

2019 г.

ЗАДАНИЕ
на выполнение инженерно-геодезических изысканий

№ п/п	Перечень основных данных	Содержание основных данных и требований к выполнению работ
1	2	3
1	Основания для разработки	Документация по планировке территории и межеванию территории (Проект планировки и проект межевания для эксплуатации инженерной инфраструктуры (газоснабжение и водоснабжение) для обеспечения земельного участка, выделенного для многодетных семей в ст. Вышестеблиевской Темрюкского района Краснодарского края)
2	Стадия проектирования	Разработка проекта планировки и проекта межевания
3	Стадия изыскания	Инженерно-геодезические изыскания
4	Адрес объекта:	Краснодарский край, Темрюкский район, ст-ца Вышестеблиевская, от ул. Верхняя по пер. Урицкого до ул. Застаничная, по ул. Застаничная
3	Стадия изыскания	Инженерно-геодезические изыскания
5	Заказчик	Администрация Вышестеблиевского сельского поселения Темрюкского района
6	Источник финансирования	За счет бюджетных средств Вышестеблиевского сельского поселения
7	Виды и объемы работ подлежащие выполнению: (площадь съемки, масштаб, сечение рельефа, изыскание и длины, трасса по видам коммуникаций, съемка городских автодорог, техническое нивелирование, обследование подземных и надземных коммуникаций)	Площадь проектируемого участка (для инженерных сетей) – 1,0887 га. Протяженность трассы проектируемого газопровода низкого давления – 743,0 м. Протяженность трассы проектируемого водопровода – 559,0 м. Площадь охранной зоны проектируемого газопровода низкого давления – 2963,36 м². Площадь охранной зоны проектируемого водопровода – 5586,4 м². Масштаб 1:1000
8	Характеристика участка работ (застроенность, характеристика застройки, рельеф, заболоченность, наличие подземных коммуникаций)	Объекты капитального строительства - имеются. Для проектируемой территории характерна одноэтажная жилая застройка. Рельеф участка относительно ровный. Абсолютные отметки на протяжении всего квартала колеблются в пределах 23.27 – 19.52 м.
9	Топографо-геодезические работы выполняются	Система координат: МСК 23 Система высот: Балтийская
10	Требования к точности измерений	Согласно требованиям «Инструкции по развитию съемочного обоснования и съемке ситуации рельефа с применением глобальных навигационных спутниковых систем ГЛОНАСС и GPS» ГКИНП (ОНТА)-02-262-02.

11	Состав проектных материалов, передаваемых заказчику	1. Топографический план М 1:1000 – 2 экз. 2. CD диск (М 1:1000 в формате dwg.) – 1 экз.
----	---	--

Заказчик:

Глава Вышестеблиевского сельского поселения образования Темрюкский район



П.К. Хаджиди

Исполнитель:

Директор МУП МО ТР «А и Г»



А.А. Мартынюк

Заместитель главы
муниципального образования
Темрюкский район

Р.С. Дадашев