## ПРОГРАММА ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ

 $\Pi$ o Object 5 Toshkent Sha

#### 1 ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Основанием для производства работ послужило техническое задание, выданное QWqw Цель, назначение и объем проектируемых работ QWGHGFHFGH Дополнительные требования к выполнению геодезических работ qw

> 2 КРАТКАЯ ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА РАБОТ 3 СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ КООРДИНАТ И ВЫСОТ

# 4 ТОПОГРАФО-ГЕОДЕЗИЧЕСКАЯ ИЗУЧЕННОСТЬ РАЙОНА РАБОТ 5 РАЗВИТИЕ ОПОРНОЙ ГЕОДЕЗИЧЕСКОЙ СЕТИ СГУЩЕНИЯ 6 ПОСТРОЕНИЕ СЪЕМОЧНОГО ОБОСНОВАНИЯ

qw

#### 7 ПРОИЗВОДСТВО ТОПОГРАФИЧЕСКИХ СЪЕМОК

7.1 вид, масштаб и объем съемки.

Наименование площадки, участка	Метод съемки	Масштаб съемки	Высота сечения рельефа, м	Объем
	w	QW		

- 7.2 при горизонтальной и высотной съемках застроенных территорий
- 7.3 привязка инженерно-геологических выработок, геофизических и др. точек
- 7.4 составление топографических планов

w

8 СЪЕМКА ПОДЗЕМНЫХ И НАЗЕМНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

OW

8.1 составление планов подземных коммуникаций

#### 9 ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ ДЛЯ ЛИНЕЙНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

- 9.1 виды, объемы и технические характеристики линейных сооружений, подлежащих изысканиям qwQWSDF
- 9.2 Перечень материалов, представляемых по окончании работы

Наименование трассы, участка	Масштаб плана трассы	продольного	Масштаб продольного профиля горизонтальный	Масштаб продольного профиля вертикальный	Масштаб перехода горизонтальный
	SDF				

ведомости:

наименование

прочие материалы:

наименование

### 10 ТЕХНИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И ПРИЕМКА РАБОТ

#### 11 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

К работе допускаются лица, прошедшие вводный инструктаж по технике безопасности, соблюдению полевой гигиены и санитарии

#### 12 ИСПОЛНИТЕЛИ И СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

#### 13 ПЕРЕЧЕНЬ МАТЕРИАЛОВ, ПРИЛАГАЕМЫХ К ПРОГРАММЕ

Копии задания на производство изысканий Схема топографо-геодезической изученности района (участка) работ Схема проектируемой опорной геодезической сети

Примечание. Допускается совмещение прилагаемых схем и картограмм.

Программу составил  $Erkaboy\ Qadamboev$