

Подрядная организация _____

Строительство (реконструкция) _____

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ
ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ**
№ _____

Начат « _____ » 20 ____ г.

Окончен « _____ » 20 ____ г.

В журнале прошито и
пронумеровано стр.

Начальник производственного
отдела подрядной организации

Ответственный за ведение журнала

Ф.И.О.
М.П.

подпись

Ф.И.О.

подпись

ОПЕРАТИВНЫЙ ЖУРНАЛ ГЕОДЕЗИЧЕСКИХ РАБОТ

№ _____

Строительство (реконструкция)

Объект (участок) _____

Начало, окончание работ _____

Фамилия, имя, отчество ответственного за ведение журнала _____

В журнале прошито и пронумеровано _____ стр.

Главный инженер организации, выдавшей журнал _____

(подпись)

М.П.

Таблица 1

Список технического персонала, занятого геодезическими работами

№№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Образование (специаль- ность)	Дата работы на объекте	
				начало	окончание
1	2	3	4	5	6

Таблица 2

Перечень основного геодезического оборудования на объекте

№№	Наименование гео- дезического оборудо- вания	Тип прибора (инструмента)	Номер и год изготовления	Количество	
				1	2
1	2	3	4	5	

Таблица 3

Перечень поступающей технической документации

Дата по- ступ- ления	Наименование рабочих чер- тежей, измерений, отступле- ний, откуда получены	№ рабочих чертежей	Число экземпляров	Примечание	
				1	2
1	2	3	4	5	

Таблица 4
Опорные пункты

№ п/п	№ знака	Пикетаж	Плановые опорные пункты на оси		Высотные знаки	
			влево	вправо	отметки	схема
1	2	3	4	5	6	7

Таблица 5
Ведомость реперов

№ п/п	Проектный километр	ПК+	№ репера	Высота репера абсо- лютная или условная	Расстояние репера от оси по ходу трассы, м		Вид репера
					влево	вправо	
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 6
Ведомость закрепления трассы

№ закрепительного знака	Положение закрепительной точки			Привязка				Описание закрепи- тельного знака	Эскиз знака	Примечание			
	м	пикет	план	Расстояние от оси, м		Высота выносных столбов							
				право	влево	правого	левого						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			

Таблица 7
Ежедневные сведения о ведении геодезических работ

Дата	Место производства работ (ПК+)	Краткое опи- сание работ и методы их выполнения	Условия про- изводства работ	Рабочая схема	Фамилия, имя, отчес- тво исполни- теля
1	2	3	4	5	6