

Подрядная организация _____

Строительство (реконструкция) _____

**ЖУРНАЛ
ИСПЫТАНИЯ ПЕСКА
(ОТСЕВОВ ДРОБЛЕНИЯ)**

Начат « ____ » _____ 20 г.

Окончен « ____ » _____ 20 г.

В журнале прошито и
пронумеровано стр.

Начальник производственного
отдела подрядной организации

Ответственный за ведение журнала

Ф.И.О.

подпись

М.П.

Ф.И.О.

подпись

**ЖУРНАЛ
ИСПЫТАНИЯ ПЕСКА (ОТСЕВОВ ДРОБЛЕНИЯ)**

Дата отбора пробы	Место отбора (карьер, конструктив – км, пк)	Горизонт взятия пробы, м	Зерновой состав, % (прошло через сито с отверстиями)								Содержание пылеватых и глинистых частиц, %	Модуль крупности	Группа крупности	Степень неоднородности
			>10	5-10	2,5-5	1,25-2,5	0,63-1,25	0,315-0,63	0,14-0,315	<0,14				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Продолжение формы 16

Плотность, г/см ³			Влажность, %			Козф. фильтрации, м/сут	Козф. пористости (при стандарт. плотности)	Содержание глины в комках, %	Заклчение и подпись лаборанта
естественная	сухого грунта	максимальная стандартная	естественная	оптимальная	коэф. увлажнения				
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25